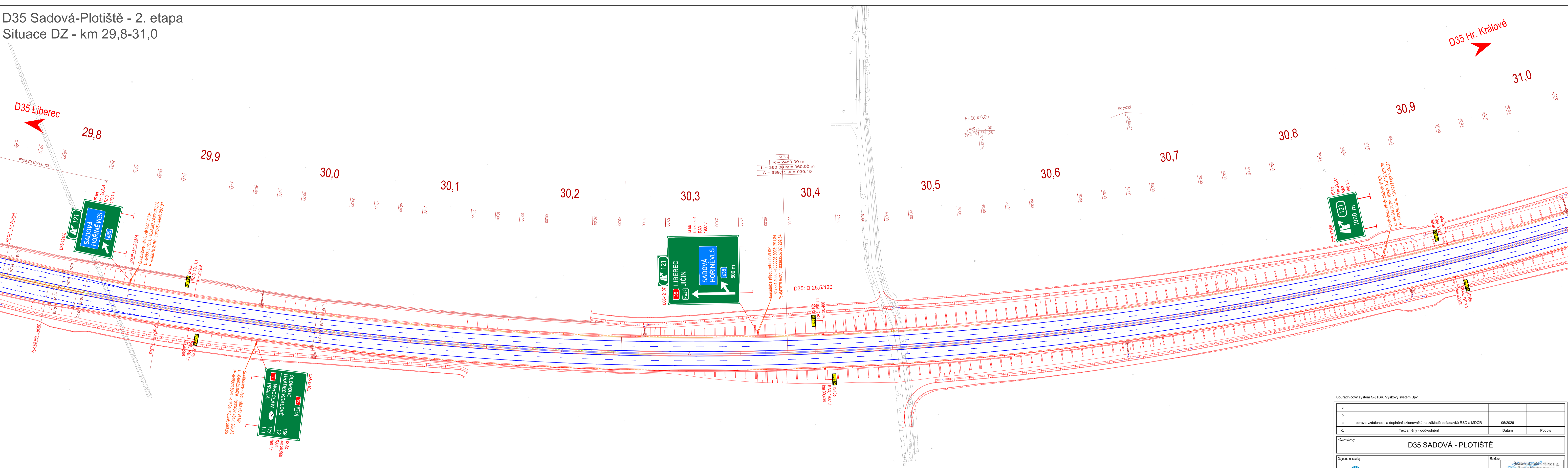


D35 Sadová-Plotiště - 2. etapa
Situace DZ - km 29,8-31,0



Legenda:

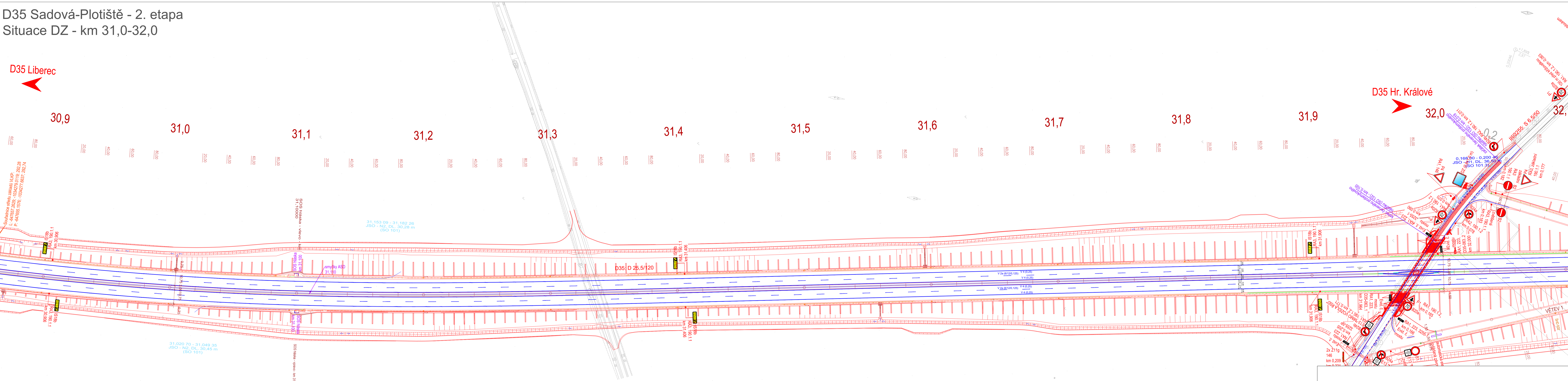
SDZ	VDZ		nové dopravní zařízení
			hranice působnosti silničních správních úřadů
			hrany stávající
			hrany nové
			svodidla
			protihluková stěna

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv	
c	
b	
a	oprava vzdálenosti a doplnění sklonovníků na základě požadavků ŘSD a MDCR 05/2026
č.	Text změny - odvodnění Datum Podpis
Název stavby: D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ	
Objednatel stavby:	 Ředitelství silnic a dálnic s.p. Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Krč
Zhotvitel stavby:	Společnost: D35 Sadová - Plotiště MI Roads a.s. Kozelská 2450/4, 190 00 Praha 8 - Libeň Dopraťstav a.s. Drieňová 27, 826 56 Bratislava Duna Aszfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság HU-6060 Tiszakécske, Béke utca 150
Koordinátor RDS:	Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ M4 ROAD DESIGN s.r.o. AFRY CZ s.r.o. Hlavní inženýr projektu: Ing. Radek Carman Zástupce hlavního projektanta: Ing. Zbyněk Karasák Ing. David Melník
Zhotvitel RDS:	AFRY CZ s.r.o. Magistrní 1275/13, 140 00 Praha 4 Datová ochrana: asy4ur5q E-mail: afrycz@afry.com
Vypracoval:	Ing. Martin Pavlů Ing. Petr Jantač
Zodpovědný projektant:	Ing. Jiří Lávic
Zkontroloval:	Ing. Jiří Lávic
Čís. zakázky:	24-028
Čís. parčík:	RDS
Stupeň PD:	DZ
Datum:	01/2026
Měřítko:	1:1000
Čís. přílohy:	3.2
Název přílohy:	Situace DZ - 2. etapa - hlavní trasa D35, km 29,8 - 31,0
Formát:	1260 x 594 mm

D35 Sadová-Plotiště - 2. etapa
Situace DZ - km 31,0-32,0

D35 Liberec

D35 Hr. Králové



Legenda:

SDZ	VDZ		nové dopravní zařízení
			hranice působnosti silničních správních úřadů
			hrany stávající
			hrany nové
			svodidla
			protihluková stěna

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

c		
b		
a	doplnění sklonovnic na základě požadavků RSD a MDCR	05/2026
č.	Text změny - odvodnění	Datum Podpis

Název stavby: **D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ**

Objednatel stavby: **REDTELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC**
Reditelství silnic a dálnic s.p.
Čerňanská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Krč
Kontroloval:
Datum: Podpis:

Zhotovitel stavby: **Společnost: D35 Sadová - Plotiště**
MIROADS MI Roads a.s.
Koželežská 2450/4, 190 00 Praha 8 - Libeň
Doprastav Doprastav, a.s.
Dřevofová 27, 826 56 Bratislava
DUNA Duna Asfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság
HU-6060 Tiszakécske, Béke utca 150
Kontroloval:
Datum: Podpis:

Koordinátor RDS: **Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ**
M4 ROAD DESIGN **AFRY**
M4 Road Design s.r.o. AFRY CZ s.r.o.
Hlavní inženýr projektu: Ing. Radek Carman
Zástupce hlavního projektanta: Ing. Zbyněk Karásek
Ing. David Mělník
Kontroloval:
Datum: Podpis:

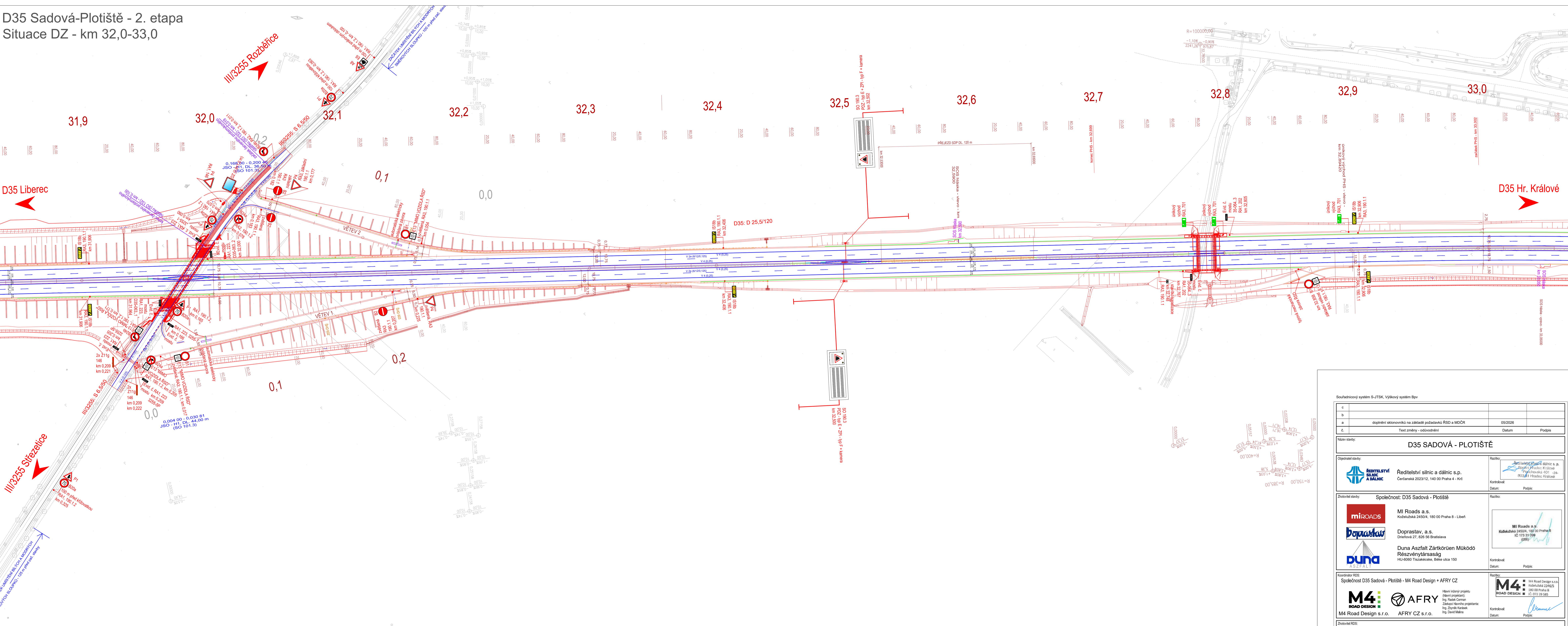
Zhotovitel RDS: **AFRY CZ s.r.o.**
Magistrní 1275/13, 140 00 Praha 4
Datová schránka: ay4ur5q
E-mail: afrycz@afry.com

Vypracoval: **Ing. Martin Pavlu**
Ing. Petr Jantač
Zodpovědný projektant: **Ing. Jiří Lávic**
Zkontroloval: **Ing. Jiří Lávic**

Čís. zakázky: 24-028
Čís. paré: RDS
Stupeň PD: RDS
Datum: 01/2026
Čís. přílohy: 3.2.3

Název přílohy: **Situace DZ - 2. etapa - hlavní trasa D35, km 31,0 - 32,0**
Měřítko: 1:1000
Formát: 1260 x 594 mm

D35 Sadová-Plotiště - 2. etapa
Situace DZ - km 32,0-33,0



Legenda:

SDZ	VDZ			nové dopravní zařízení
				hranice působnosti silničních správních úřadů
				hrany stávající
				hrany nové
				svodidla
				protihluková stěna
				přechodné

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

c		
b		
a	doplnění sklonovnic na základě požadavků RSD a MČR	05/2026
č.	Text změny - odvodnění	Datum Podpis

Název stavby: **D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ**

Objednatel stavby: **REDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC**
Reditelství silnic a dálnic s.p.
Čerchovská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Krč
Kontroloval:
Datum: Podpis:

Zhotovitel stavby: **Společnost: D35 Sadová - Plotiště**
MIROADS MI Roads a.s.
Kobelečská 2450/4, 190 00 Praha 8 - Libeň
Doprastav Doprastav, a.s.
Dřeravova 27, 826 56 Bratislava
DUNA ASZFALT Duna Aszfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság
HU-6060 Tiszakécske, Béke utca 150
Kontroloval:
Datum: Podpis:

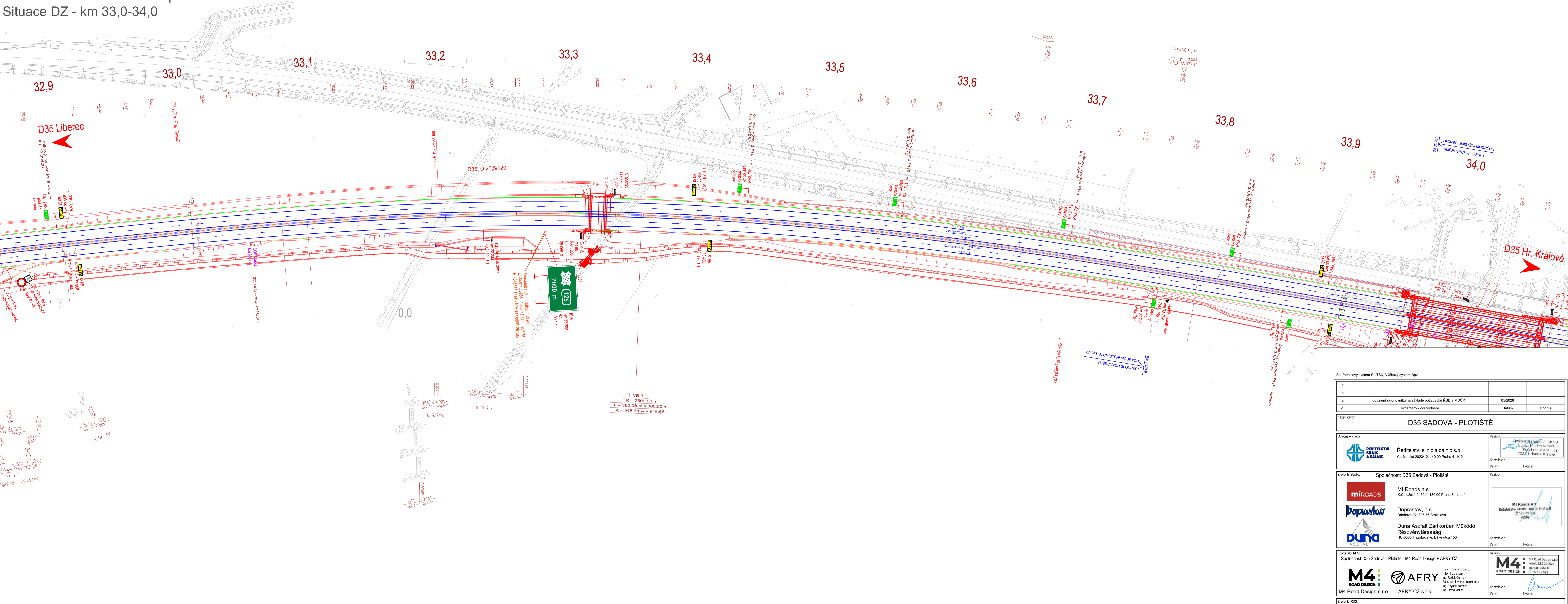
Koordinátor RDS: **Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ**
M4 ROAD DESIGN **AFRY**
M4 Road Design s.r.o. AFRY CZ s.r.o.
Kontroloval:
Datum: Podpis:

Zhotovitel RDS: **AFRY CZ s.r.o.**
Magistrní 1275/13, 140 00 Praha 4
Dalová ochránka: ay4ur5q
E-mail: afrycz@afry.com

Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zkontroloval:
Ing. Martin Pavlů	Ing. Jiří Lávic	Ing. Jiří Lávic
Část / SO:	SO 190.1.1 - Pevné svíslé a vodorovné dopravní značení ve správě ŘSD	Čís. parčík: 24-028 RDS
Název přílohy:	Situace DZ - 2. etapa - hlavní trasa D35, km 32,0 - 33,0	Čís. přílohy: 3.2.4

Měřítko: 1:1000
Formát: 1260 x 594 mm

D35 Sadová-Plotiště - 2. etapa
Situace DZ - km 33,0-34,0

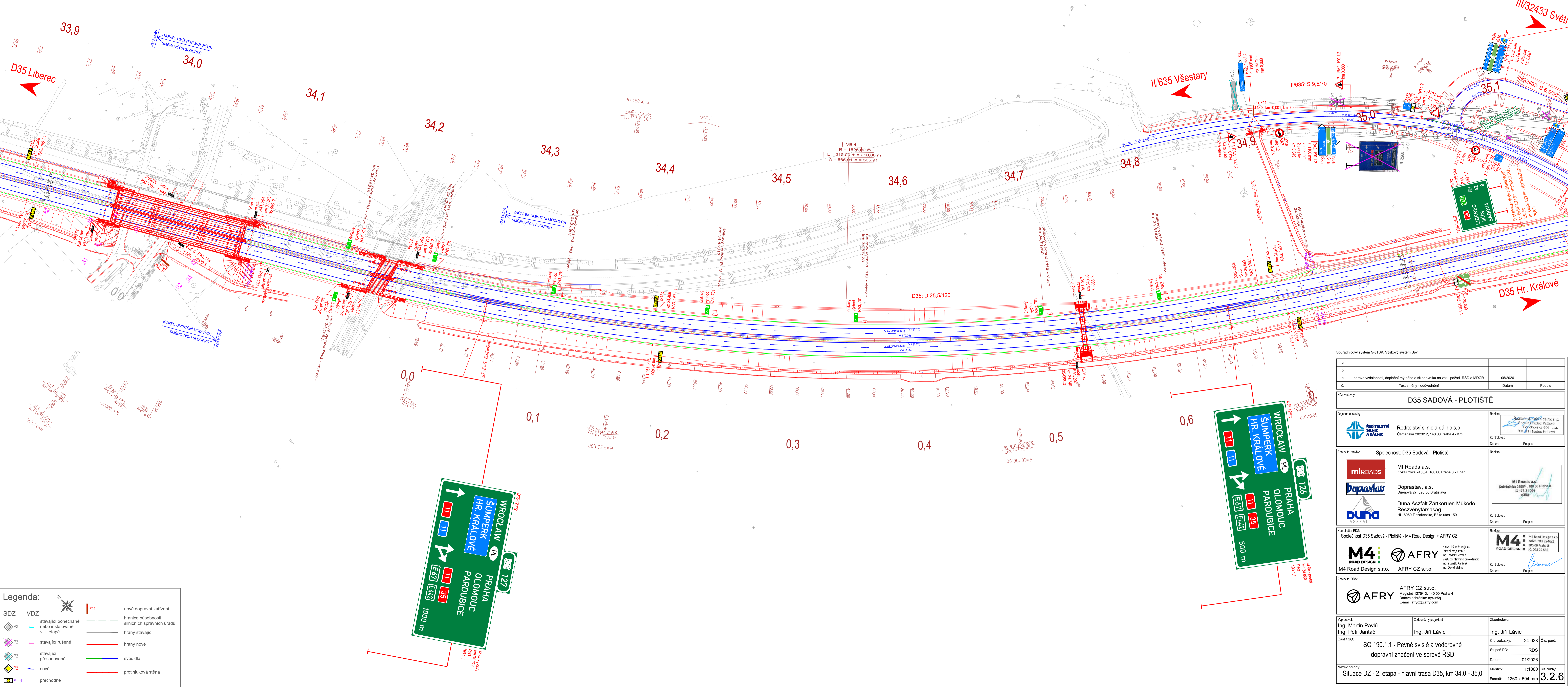


Legenda:

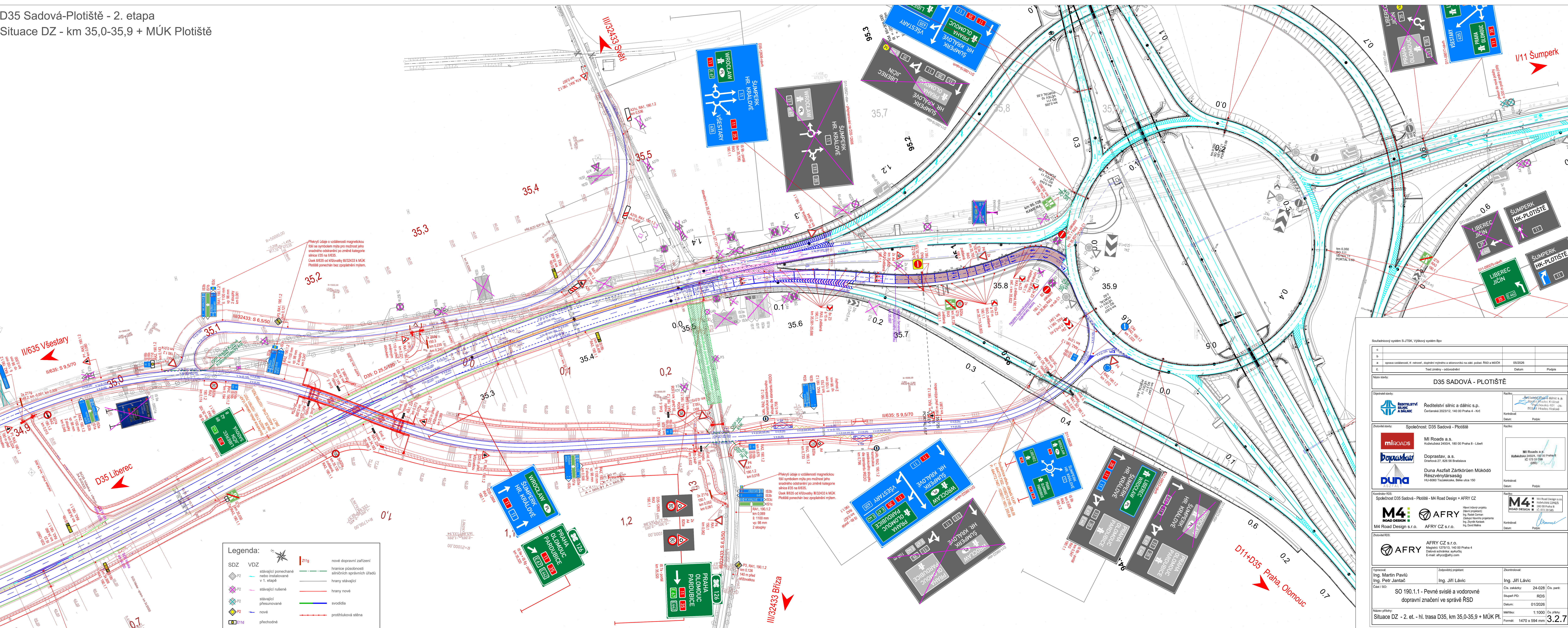
SDZ	VDZ		nové dopravní zařízení
			hranice působnosti silničních správních úřadů
			hrany stávající
			hrany nové
			svodidla
			protihluková stěna

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv		
c		
b	doplnění sklonovnic na základě požadavků RSD a MČR	05/2026
č.	Text změny - odvodnění	Datum Podpis
Název stavby: D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ		
Opracitel stavby:	Reditelství silnic a dálnic s.p. Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Krč	Ražba:
Zhotovitel stavby:	Společnost: D35 Sadová - Plotiště MI Roads a.s. Koželežská 2450/4, 190 00 Praha 8 - Libeň Doprastav, a.s. Dřerfůvova 27, 626 56 Bratislava Duna Aszfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság HU-6060 Tiszakécske, Béke utca 150	Ražba:
Koordinátor RDS:	Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ M4 ROAD DESIGN s.r.o. AFRY CZ s.r.o.	Ražba:
Zhotovitel RDS:	AFRY CZ s.r.o. Mágestrov 1275/13, 140 00 Praha 4 Datová schránka: ay4ur5q E-mail: alycz@afry.com	Ražba:
Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zkontroloval:
Ing. Martin Pavlů Ing. Petr Jantač	Ing. Jiří Lávic	Ing. Jiří Lávic
Čís. zakázky: 24-028		Čís. paré: RDS
Část / SO: SO 190.1.1 - Pevné svíslé a vodorovné dopravní značení ve správě ŘSD		Datum: 01/2026
Název přílohy: Situace DZ - 2. etapa - hlavní trasa D35, km 33,0 - 34,0		Měřítko: 1:1000
		Čís. přílohy: 3.2.5
		Formát: 1260 x 594 mm

D35 Sadová-Plotiště - 2. etapa
 Situace DZ - km 34,0-35,0



D35 Sadová-Plotiště - 2. etapa
 Situace DZ - km 35,0-35,9 + MÚK Plotiště

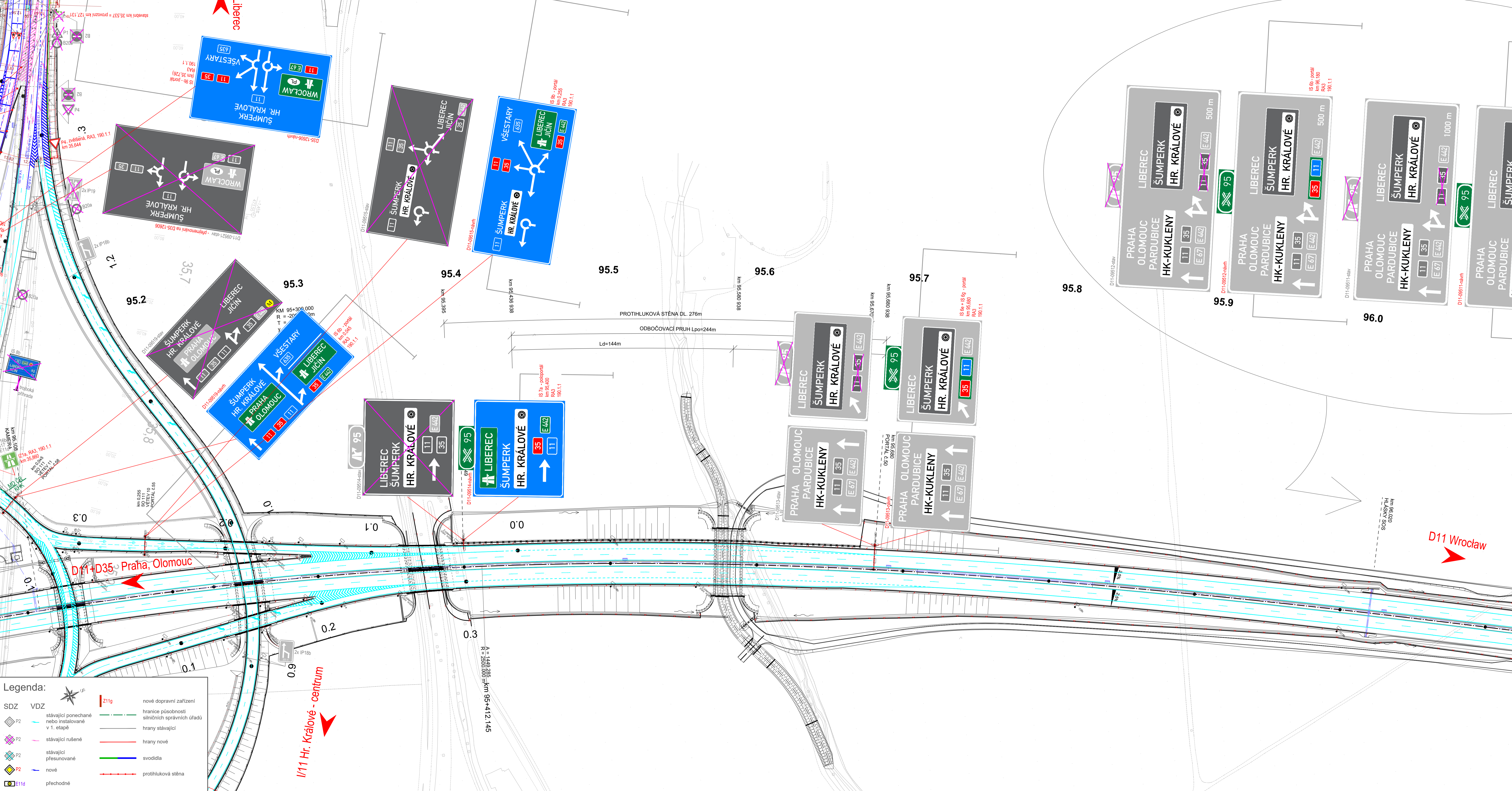


Legenda:

SDZ	VDZ	21g	nové dopravní zařízení
P2	stávající ponechané nebo instalované v 1. etapě	—	hranice působnosti silničních správních úřadů
P2	stávající rušené	—	hrany stávající
P2	stávající přesunované	—	hrany nové
P2	nové	—	svodidla
E116	přechodné	—	protihluková stěna

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv	
c	
b	
a	oprava vzájemnosti, if, retrieval, doplnění mýtného a stromořadí na zemi, pečatí, RSD a MDCR
05/2026	Podpis
d	Test změny - odůvodnění
Název stavby: D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ	
Objednatel stavby:	Ředitelství silnic a dálnic s.p., Cedínská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Křivčice
Projektant stavby:	Společnost D35 Sadová - Plotiště
MI ROADS a.s. Kobelečská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň	MI Roads a.s. Kobelečská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň
Doprastav a.s. Drobného 27, 826 56 Bratislava	Doprastav a.s. Drobného 27, 826 56 Bratislava
Duna Aszfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság HU-6060 Tuzsárecke, Béke utca 150	Duna Aszfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság HU-6060 Tuzsárecke, Béke utca 150
Koordinátor RSD:	Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ
M4 ROAD DESIGN s.r.o.	AFRY CZ s.r.o.
M4 Road Design s.r.o. Magyaró 1275/13, 140 00 Praha 4 Dalšná ochranná: aly@ur.cz E-mail: aly@ur.cz	AFRY CZ s.r.o. Magyaró 1275/13, 140 00 Praha 4 Dalšná ochranná: aly@ur.cz E-mail: aly@ur.cz
Ing. Martin Pavlu	Ing. Jiří Lávič
Ing. Petr Jantác	Ing. Jiří Lávič
SO 190.1.1 - Pevné svíslé a vodorovné dopravní značení ve správě RSD	
Čís. zakázky: 24-028	Čís. par.:
Štupně PD: RDS	
Datum: 01/2026	
Mřížko: 1:1000	Čís. přílohy:
Název přílohy: Situace DZ - 2. et. - hl. trasa D35, km 35,0-35,9 + MÚK Pl	3.2.7

D35 Sadová-Plotiště - 2. etapa
Situace DZ - MÚK Plotiště



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv		
c		
b		
a		
d	Text změny - odvodnění	Datum
Název stavby: D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ		
Odpovědný stavby:	Reditelství silnic a dálnic s.p. Čerchárská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Krč	Ražba: Kontrola: Datum: Podpis:
Zhotovitel stavby:	Společnost: D35 Sadová - Plotiště MI Roads a.s. Koželežská 2450/4, 190 00 Praha 8 - Libeň Dopravstav a.s. Dřetovská 27, 826 56 Bratislava Duna Aszfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság HU-6060 Tiszakécske, Béke utca 150	Ražba: Kontrola: Datum: Podpis:
Kontrolátor RDS:	Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ M4 ROAD DESIGN M4 Road Design s.r.o. AFRY CZ s.r.o.	Ražba: Kontrola: Datum: Podpis:
Zhotovitel RDS:	AFRY Magasin 1275/13, 140 00 Praha 4 Dalová ochranná známka: azy4u5q E-mail: azy4u5q@afry.com	Ražba: Kontrola: Datum: Podpis:
Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zkontroloval:
Ing. Martin Pavlů Ing. Petr Jantáč	Ing. Jiří Lávic	Ing. Jiří Lávic
Čís. zakázky: 24-028	Čís. paré:	
Stupeň PD: RDS	Datum: 01/2026	
Název přílohy: Situace DZ - MÚK Plotiště	Měřítko: 1:1000	Čís. přílohy: 3.2.10
	Formát: 1260 x 891 mm	

c			
b			
a	oprava chybných údajů v tabulce VLKP značek	05/2026	
č.	Text změny - odůvodnění	Datum	Podpis

Název stavby:

D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ

Objednatel stavby:



Ředitelství silnic a dálnic s.p.
Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Krč

Razítko:

Ředitelství silnic a dálnic s. p.
Správa Hradec Králové
Pouchovská 401 -24-
503 41 Hradec Králové

Kontroloval:

Datum:

Podpis:

Zhotovitel stavby:

Společnost: D35 Sadová - Plotiště



MI Roads a.s.
Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň



Doprastav, a.s.
Drieňová 27, 826 56 Bratislava



Duna Aszfalt Zártkörűen Működő
Részvénytársaság
HU-6060 Tiszakécske, Béke utca 150

Razítko:

MI Roads a.s.
Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8
IČ 173 31 099
(056)

Kontroloval:

Datum:

Podpis:

Koordínátor RDS:

Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ



Hlavní inženýr projektu
(hlavní projektant):
Ing. Radek Cerman
Zástupci hlavního projektanta:
Ing. Zbyněk Karásek
Ing. David Malina

M4 Road Design s.r.o.

AFRY CZ s.r.o.

Razítko:

M4
ROAD DESIGN ■ M4 Road Design s.r.o.
Koželužská 2246/5
180 00 Praha 8
IČ: 072 29 585

Kontroloval:

Datum:

Podpis:

Zhotovitel RDS:

HICON - dopravní značení, s.r.o.



Kohoutovická 610/116,
Žebětín, 641 00 Brno
Datová schránka: svg998i
E-mail: web@hicon.cz

Vypracoval:

Pavel Kincel

Zodpovědný projektant:

Ing. Martin Pavlů

Zkontroloval:

Ing. Jiří Lávic

Část / SO:

SO 190.1.1 - Pevné svíslé a vodorovné
dopravní značení ve správě ŘSD

Čís. zakázky:

24-028

Čís. paré:

Stupeň PD:

RDS

Datum:

01/2026

Název přílohy:

Velkoplošné značky - 2. etapa - výrobní výkresy

Měřítko:

1:25

Čís. přílohy:

Formát:

A4

4.2.1

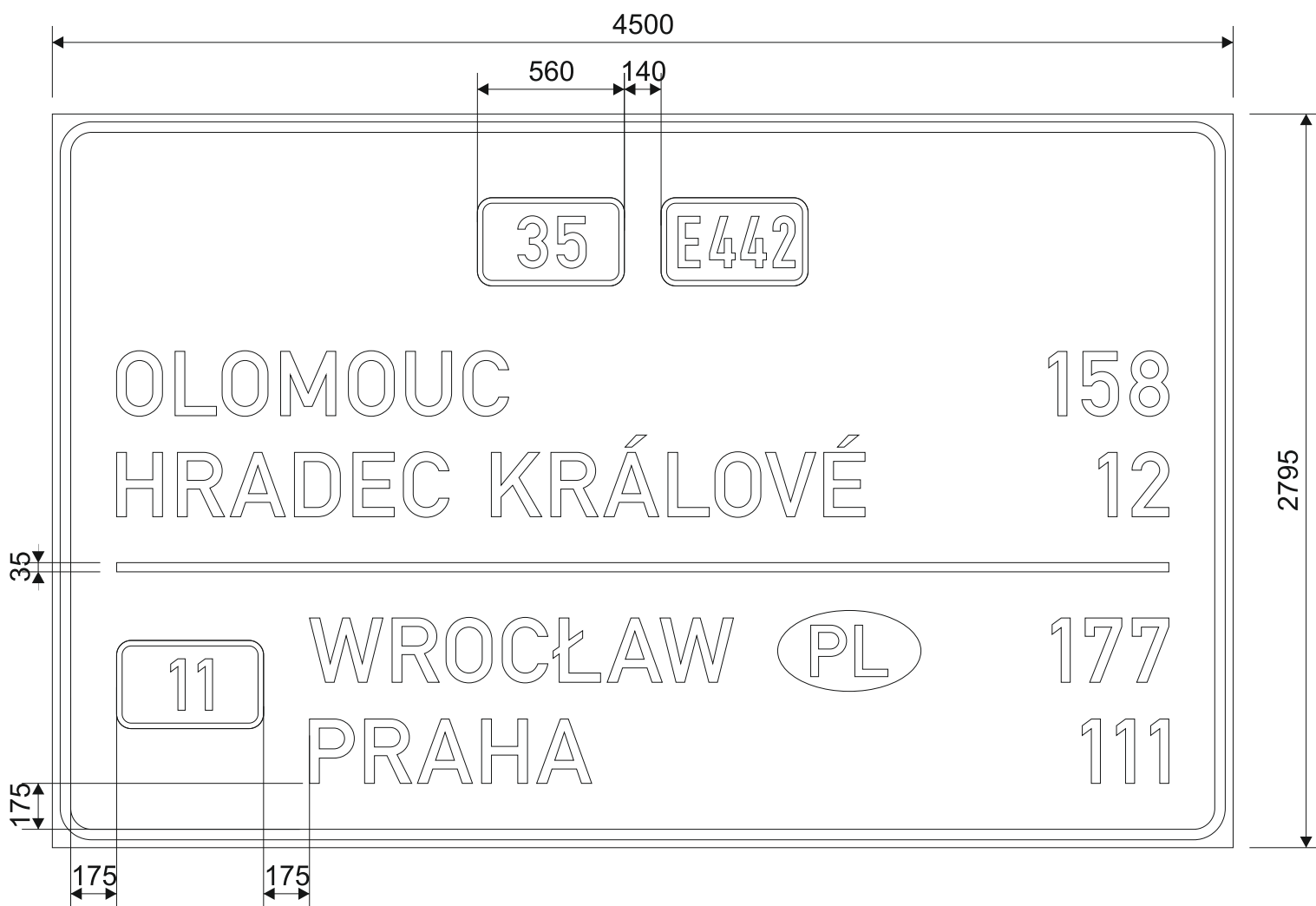
D35 Sadová - Plotičtě

SO 190.1.1 - 2. etapa

Tabulka velkoplošných dopravních značek

Číslo SO	Číslo DZ	Označení DZ	Výška písma (mm)	Délka (mm)	Výška (mm)	EXIT délka (mm) ²	EXIT výška (mm)	Velikost plochy (m ²)	Umístění ve vztahu k vozovce	Materiál	Typ fólie	Typ nosné konstrukce	Základy D. x. Š. x H. (mm)	Počet stojek	Délka levé stojky (mm)	Délka pravé stojky (mm)
SO 190.1.1	D11-09501	IS6a	315	3000	1935	0	0	5,805	vedle	FeZn	RA3	stáv. GTM	-	2	3885	3405
SO 190.1.1	D11-09507	IS6f	315	5500	2580	0	0	14,19	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09507a	IS6f	315	3000	2580	0	0	7,74	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09507b	IS6f	315	3000	2580	0	0	7,74	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09508	IS9b	315	5500	3225	0	0	17,7375	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09510	IS6a	315	3000	1935	0	0	5,805	vedle	FeZn	RA3	stáv. GTM	-	2	3885	3405
SO 190.1.1	D11-09514	IS7a	420	5500	5160	2500	860	30,53	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09515	IS9b	315	9000	4515	0	0	40,635	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09517	IS9b	315	6000	4085	0	0	24,51	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09518	IS6b	315	8000	4085	0	0	32,68	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09519	IS6b	315	8000	4085	0	0	32,68	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09522	IS6b	315	8500	4300	0	0	36,55	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09524	IS6b	315	8500	3010	0	0	25,585	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12105	IS8b	245	4500	2795	0	0	12,5775	vedle	FeZn	RA3	GTM750	2 ks (1200x800x1000mm)	2	4545	3915
SO 190.1.1	D35-12106	IS6a	315	3000	1935	0	0	5,805	vedle	FeZn	RA3	GTM500	2 ks (1000x600x1000mm)	2	3885	3405
SO 190.1.1	D35-12107	IS6b	315	4500	4730	2000	645	22,575	vedle	FeZn	RA3	GTM1000	2 ks (1400x1000x1200mm)	2	6760	5960
SO 190.1.1	D35-12108	IS6g	315	3500	2580	2000	645	10,32	vedle	FeZn	RA3	GTM750	2 ks (1200x800x1000mm)	2	4540	3740
SO 190.1.1	D35-12109	IS7a	420	4000	2795	2750	860	13,545	nad	Al	RA3	poloportál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12112	IS9b	210	4000	2150	0	0	8,6	vedle	FeZn	RA3	GTM500	2 ks (1000x600x1000mm)	2	4090	3420
SO 190.1.1	D35-12601	IS6a	315	3000	1935	0	0	5,805	vedle	FeZn	RA3	GTM500	2 ks (1000x600x1000mm)	2	3985	4705
SO 190.1.1	D35-12602	IS6b	420	10500	4730	2750	860	52,03	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12603	IS6b	420	10000	4730	2750	860	49,665	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12604 L	IS6e	420	5500	4730	0	0	26,015	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12604 P	IS6g	420	4500	4515	2750	860	22,6825	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12605 L	A4+B20a	-	2000	2795	0	0	5,59	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12605 P	IS7a	420	5000	4300	2750	860	23,865	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12605 S	A4+B20a	-	2000	2795	0	0	5,59	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D11-09520	IS9b	210	4500	3655	0	0	16,4475	vedle	FeZn	RA2	stáv. GTM	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12606	IS9b	315	7500	4730	0	0	35,475	nad	Al	RA3	portál	-	-	-	-
SO 190.1.1	D35-12607	IS8b	245	3000	2150	0	0	6,45	vedle	FeZn	RA3	GTM500	2 ks (1000x600x1000mm)	2	4080	3880

č. D35-12105
 IS 8a
 Písmo střední
 Výška písma - 245 mm

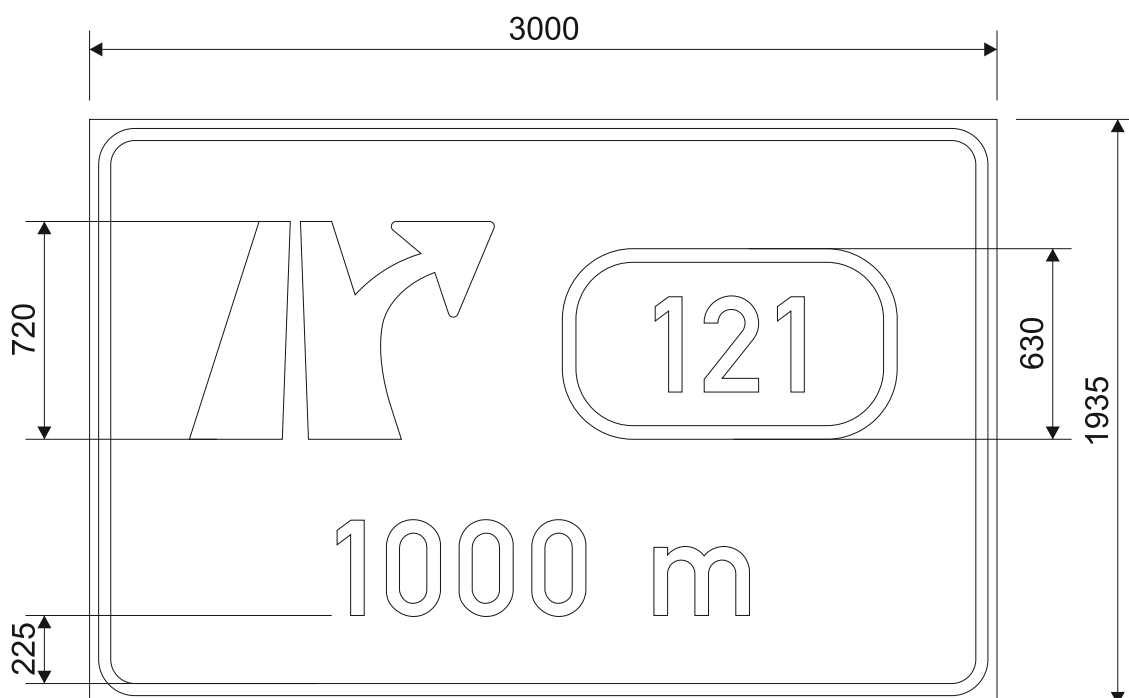


OLOMOUC: 1449 mm
 HRADEC KRÁLOVÉ: 2852 mm
 WROCLAW: 1615 mm
 PRAHA: 1075 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: příhrady
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 1

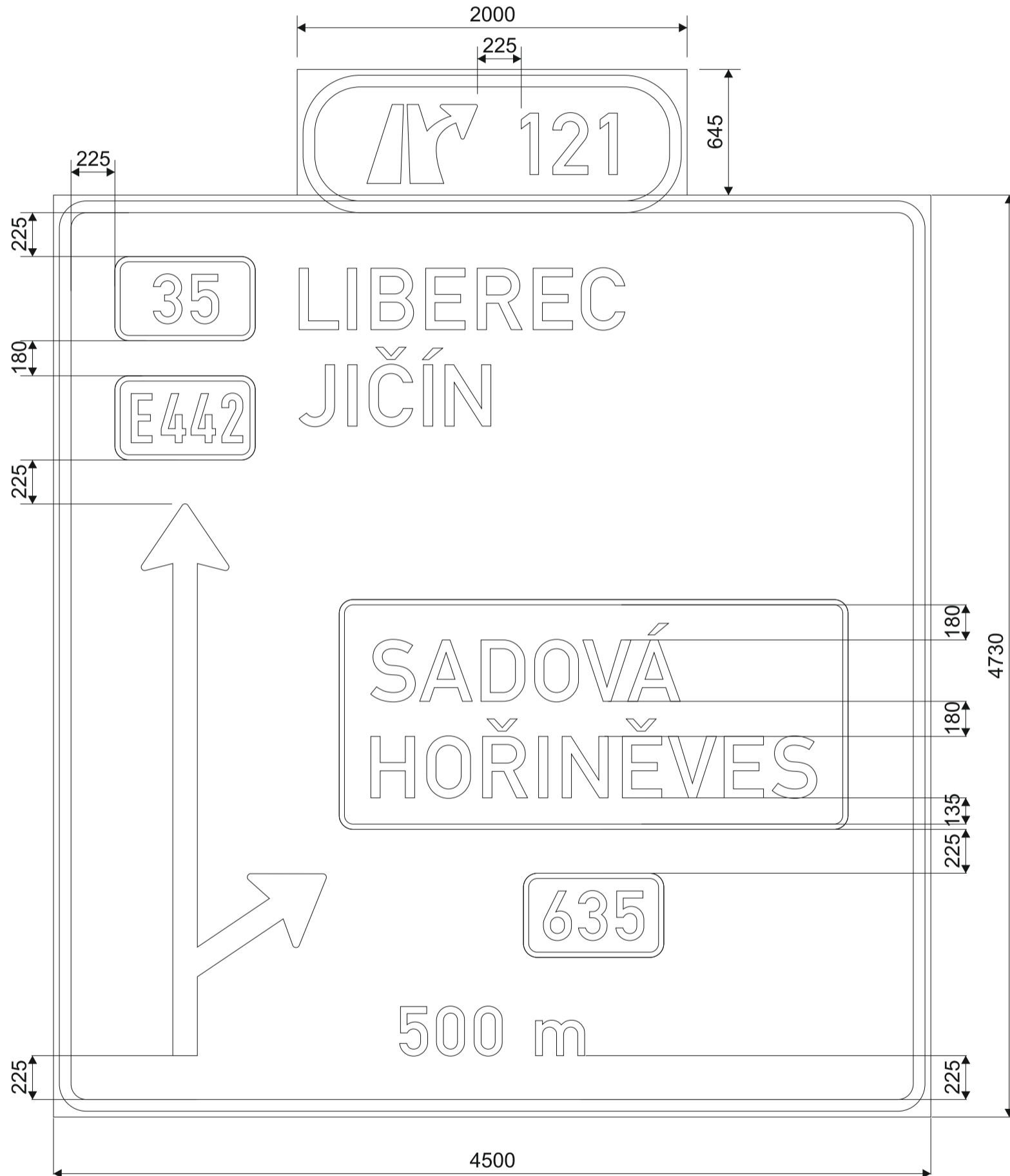
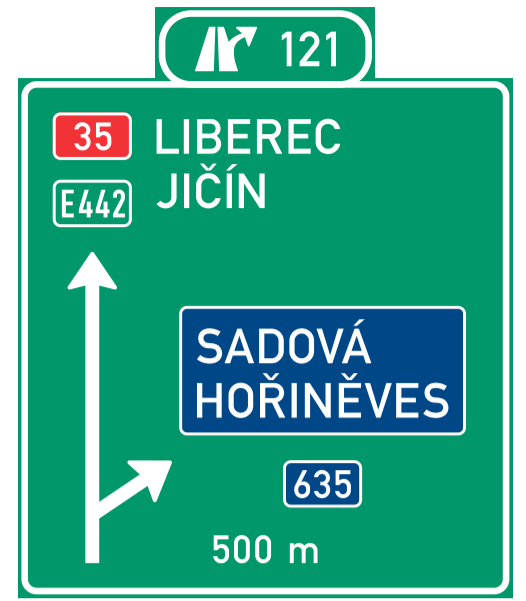
č. D35-12106
 IS 6a
 Písmo střední
 Výška písma - 315 mm



1000 m: 1363 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: příhrady
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 2

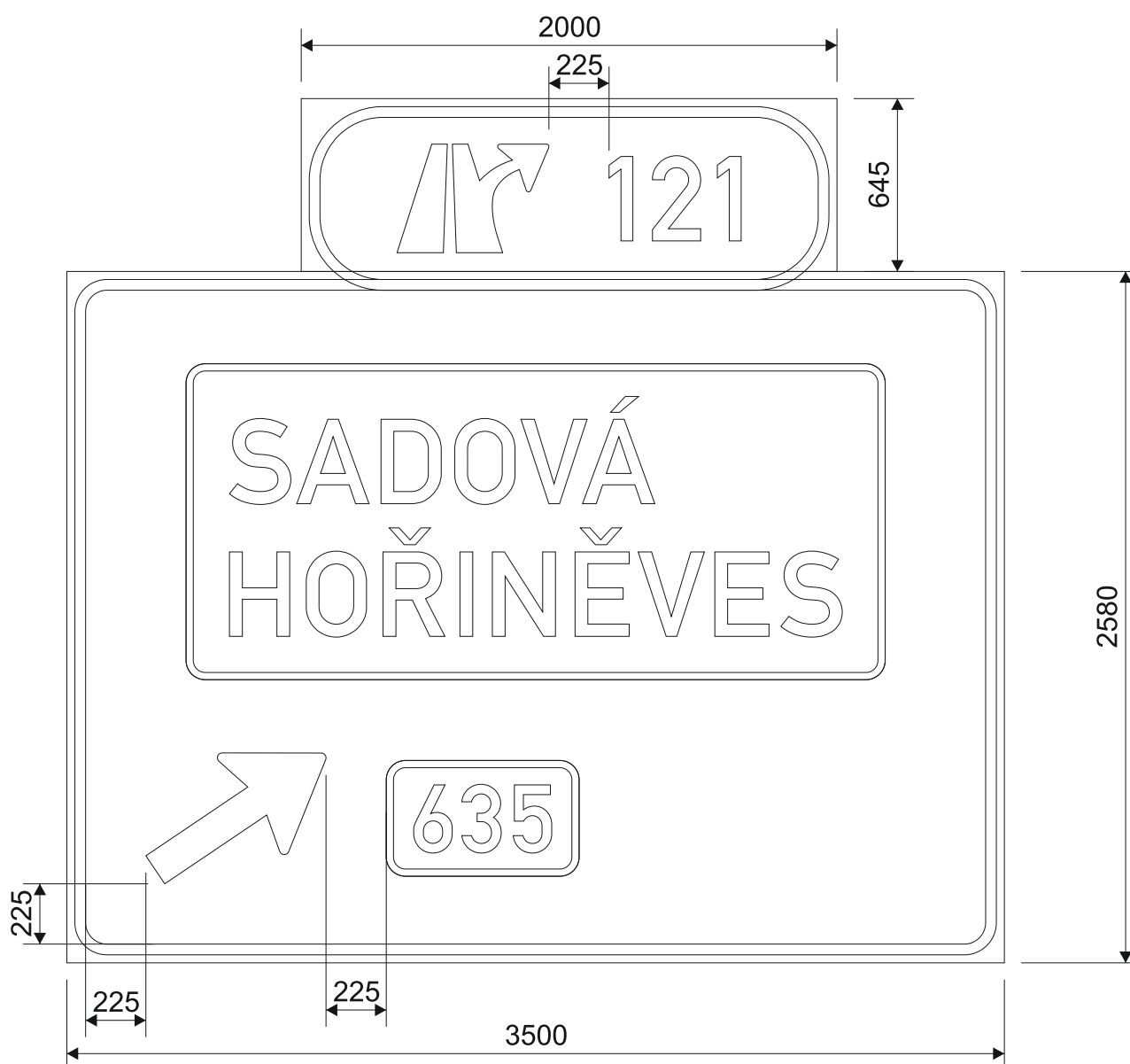


LIBEREC: 1670 mm
 JIČÍN: 984 mm
 SADOVÁ: 1588 mm
 HOŘINĚVES: 2287 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: příhrady
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 3

č. D35-12108
 IS 6g
 Písmo střední
 Výška písma - 315 mm

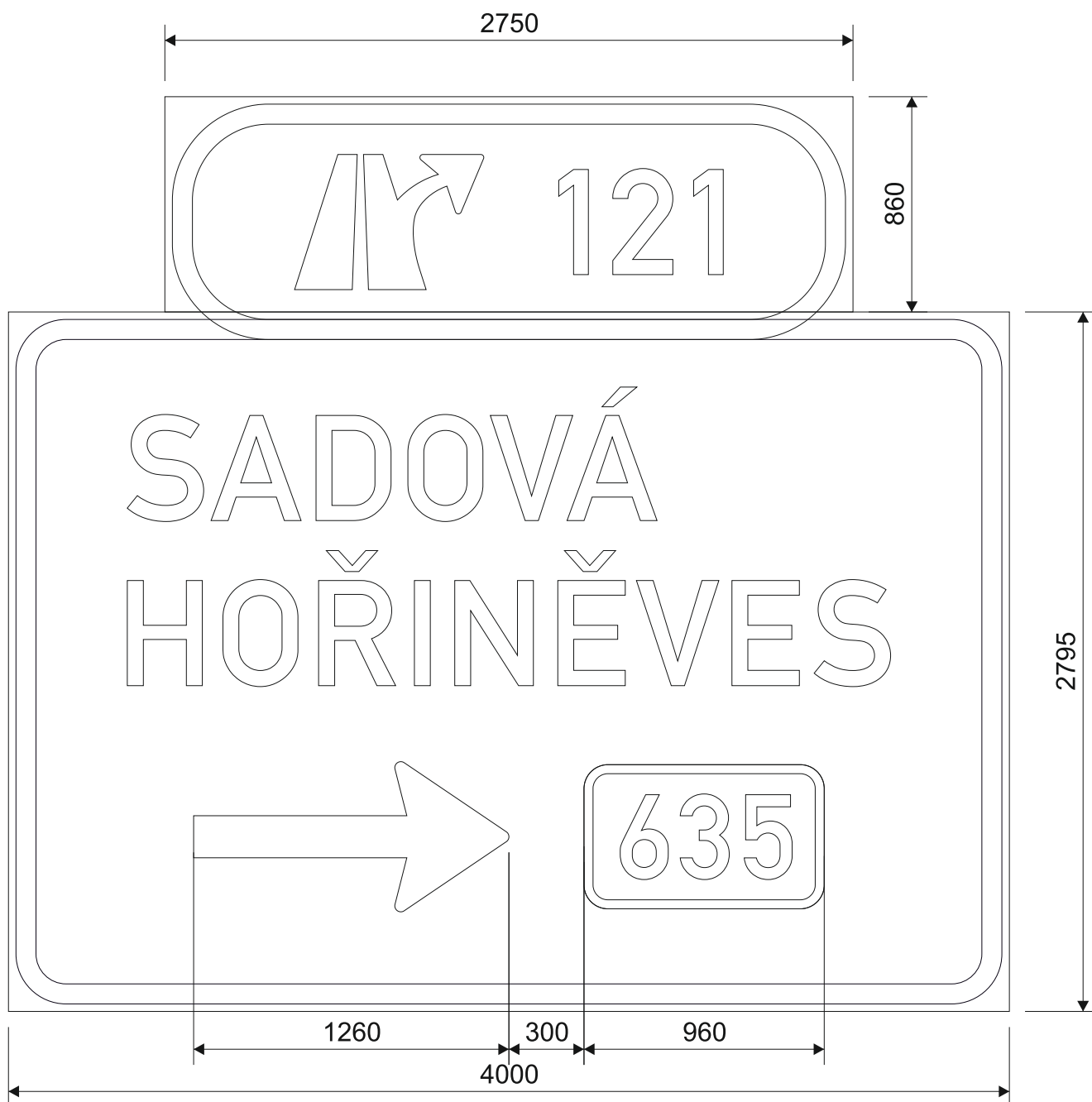


SADOVÁ: 1588 mm
 HOŘINĚVES: 2287 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: příhrady
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input type="checkbox"/> Třída 3 <input checked="" type="checkbox"/>
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 4

č. D35-12109
IS 7a
Písmo střední
Výška písma - 420 mm

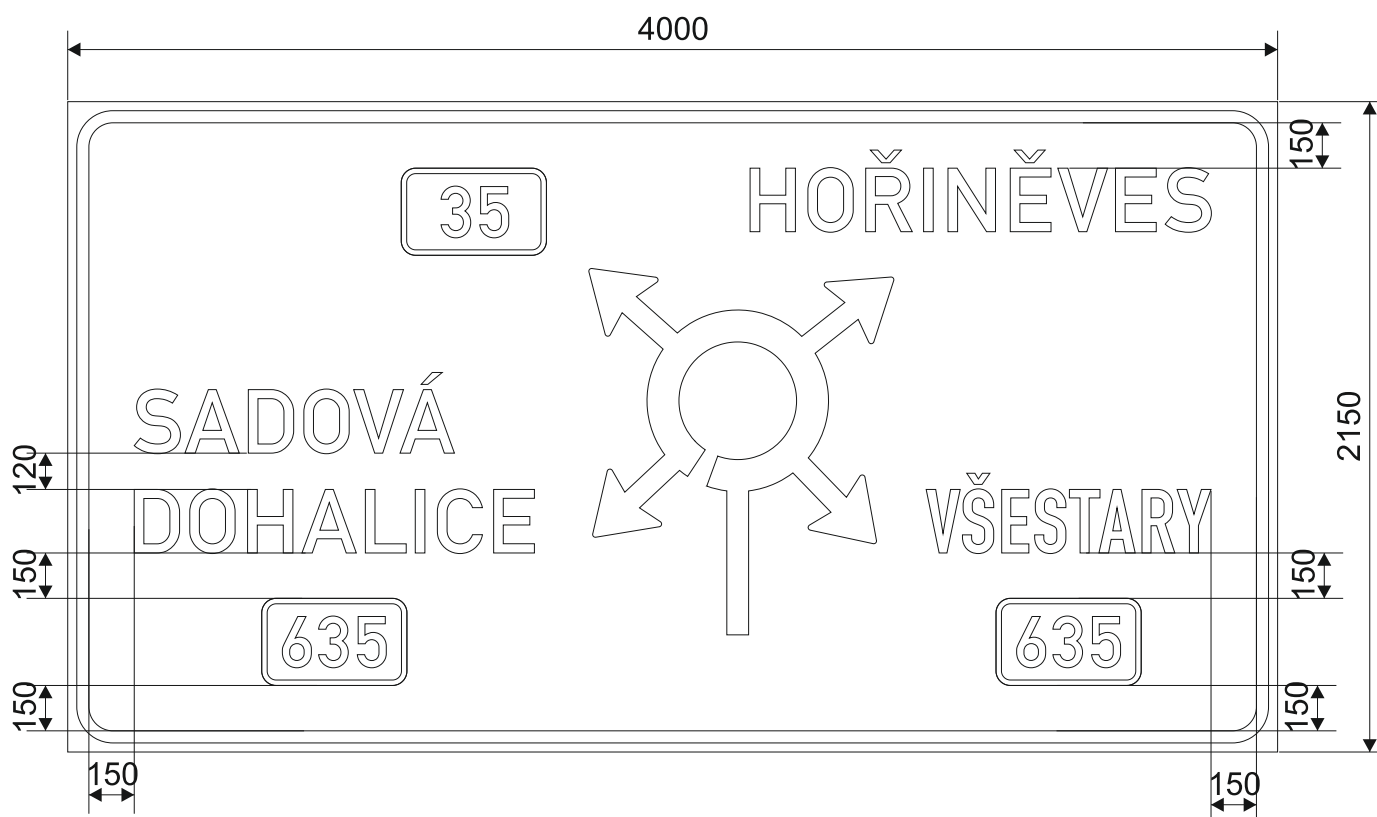
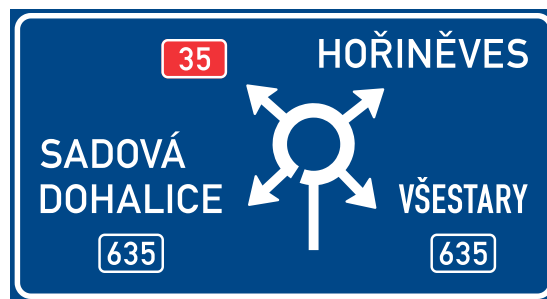


SADOVÁ: 2117 mm
HOŘINĚVES: 3051 mm

šířka lamel: 215 mm
odrazivost fólie: třída 3
nosná konstrukce: poloportál
Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa		
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1	<input type="checkbox"/> Třída 2	<input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 5		

č. D35-12112
 IS 9b
 Písmo střední, úzké
 Výška písma - 210 mm

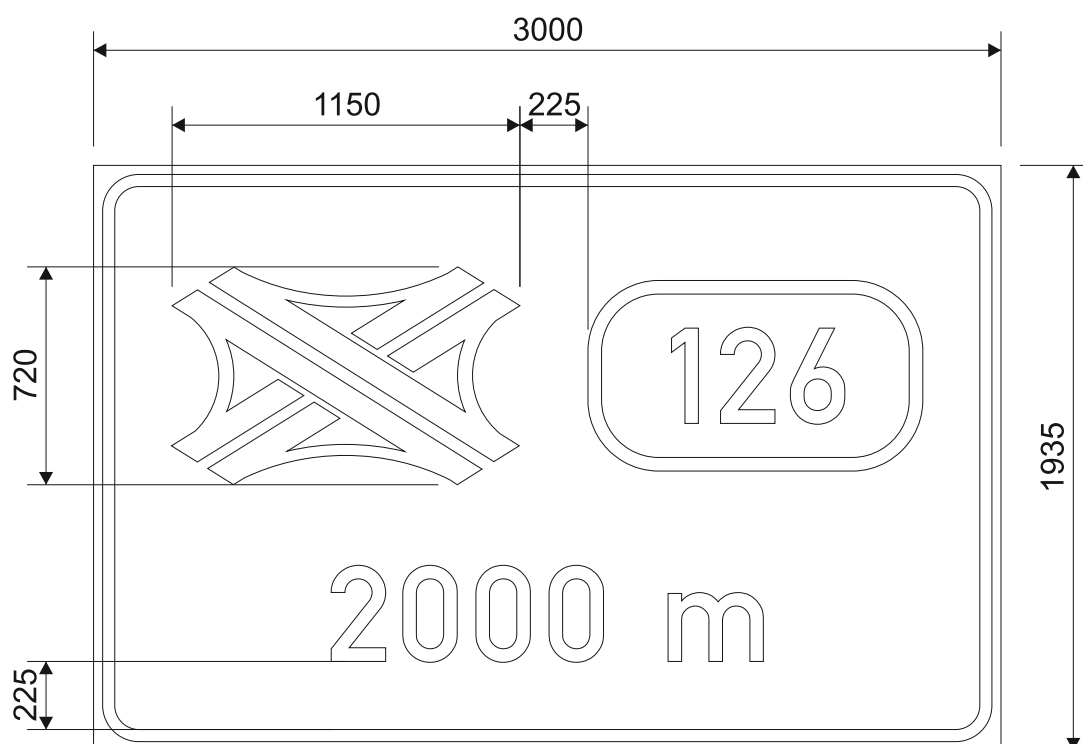


SADOVÁ: 1059 mm
 DOHALICE: 1323 mm
 HOŘINĚVES: 1525 mm
 VŠESTARY: 942 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: příhrady
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input type="checkbox"/> Třída 3 <input checked="" type="checkbox"/>
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 6

č. D35-12601
IS 6a
Písmo střední
Výška písma - 315 mm

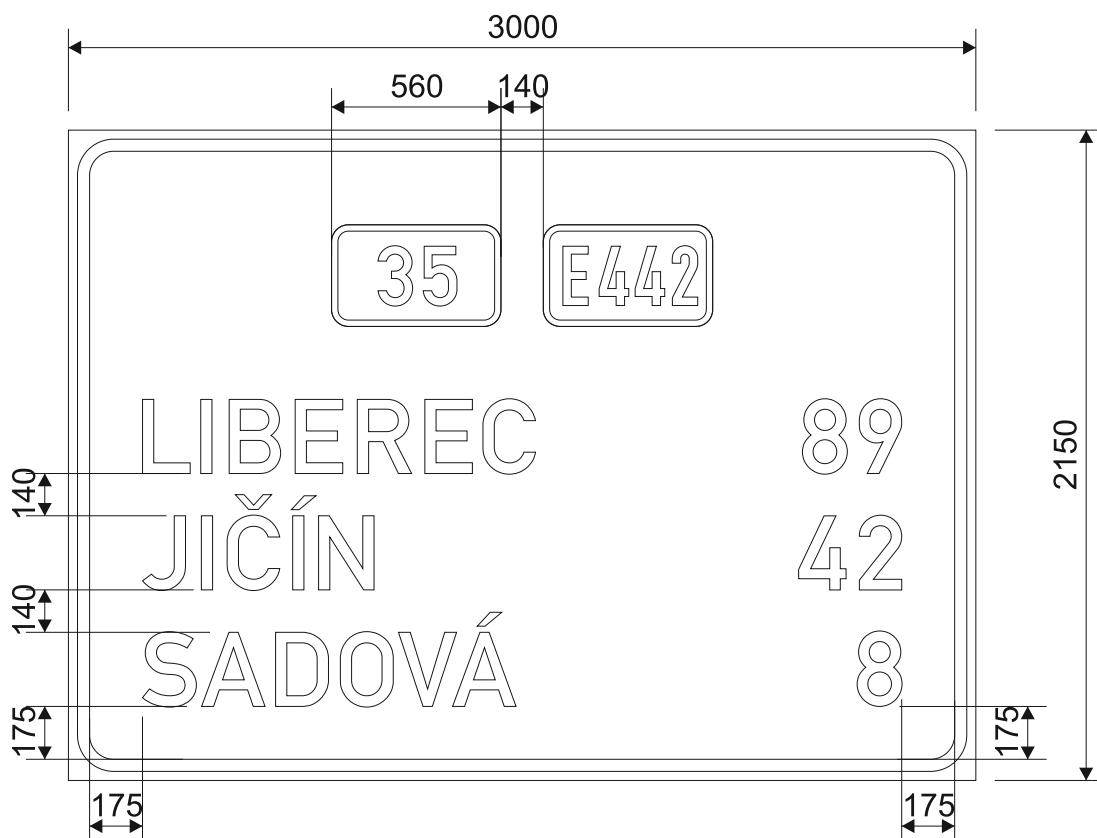


2000 m: 1429 mm

šířka lamel: 215 mm
odrazivost fólie: třída 3
nosná konstrukce: příhrady
Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 7

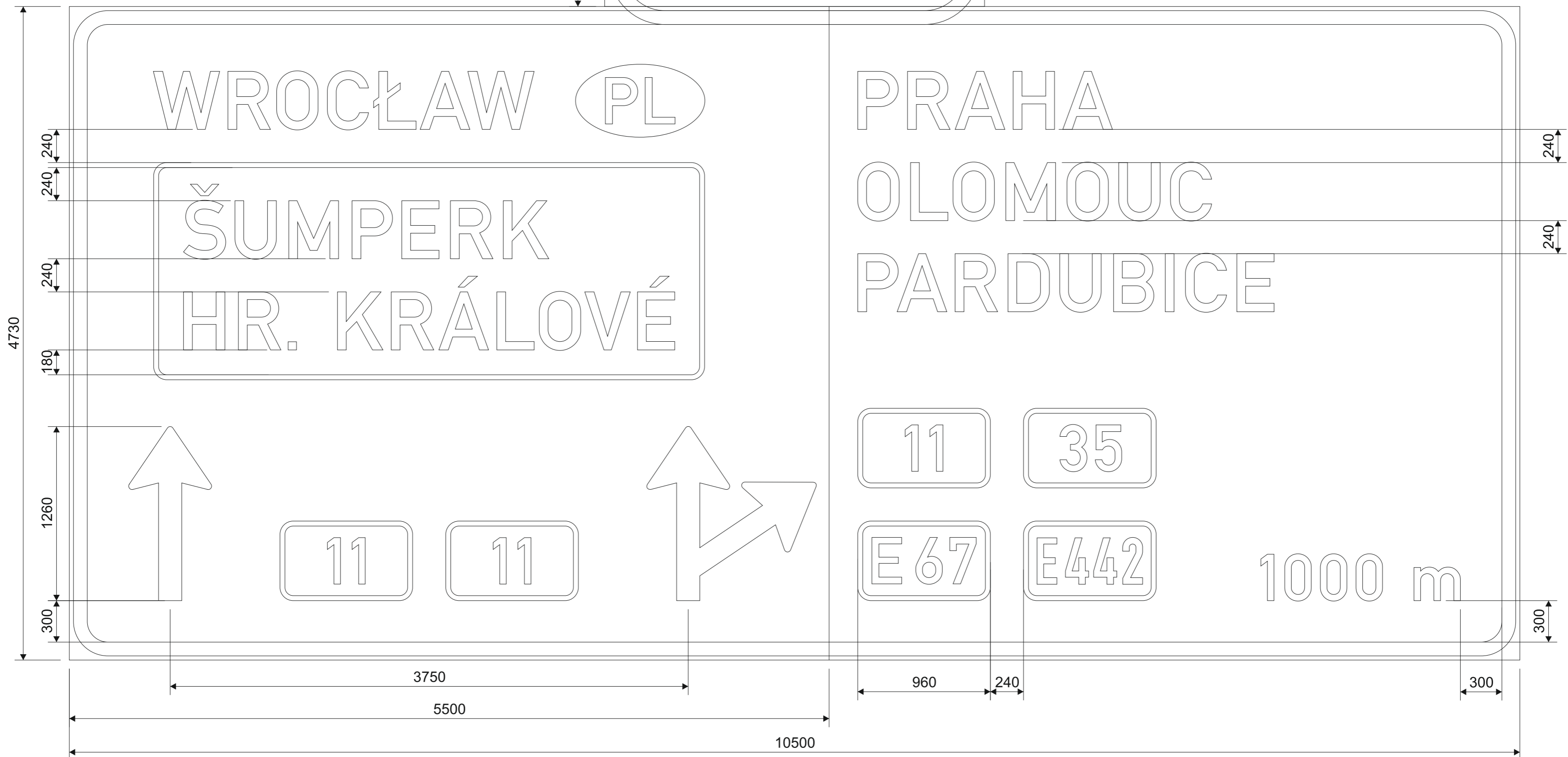
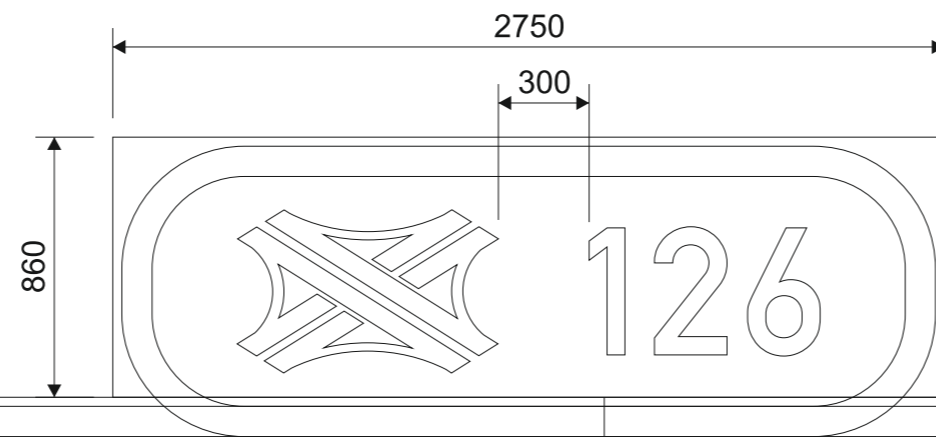
č. D35-12607
IS 8a
Písmo střední
Výška písma - 245 mm



LIBEREC: 1299 mm
JIČÍN: 765 mm
SADOVÁ: 1235 mm

šířka lamel: 215 mm
odrazivost fólie: třída 3
nosná konstrukce: příhrady
Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

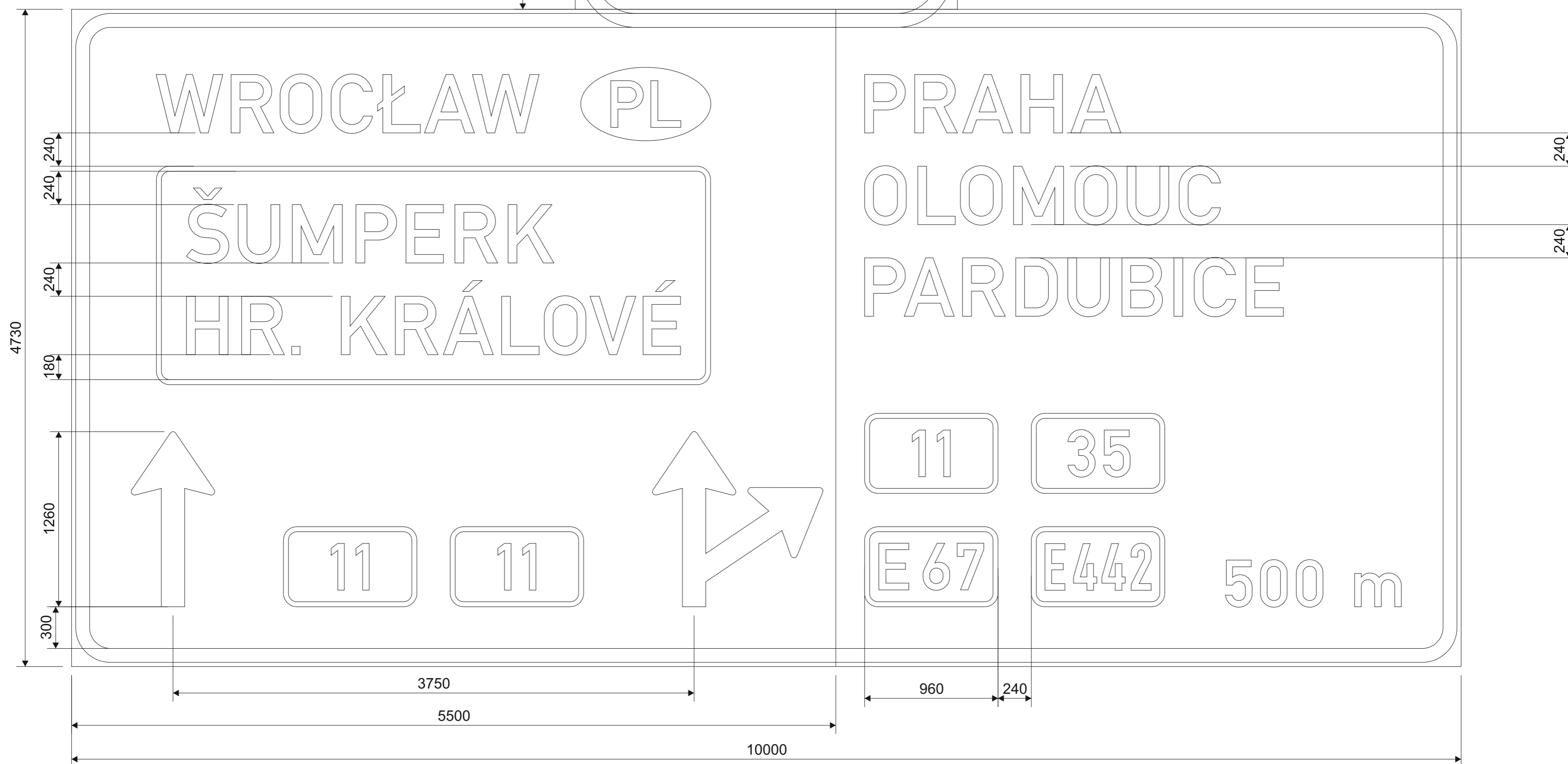
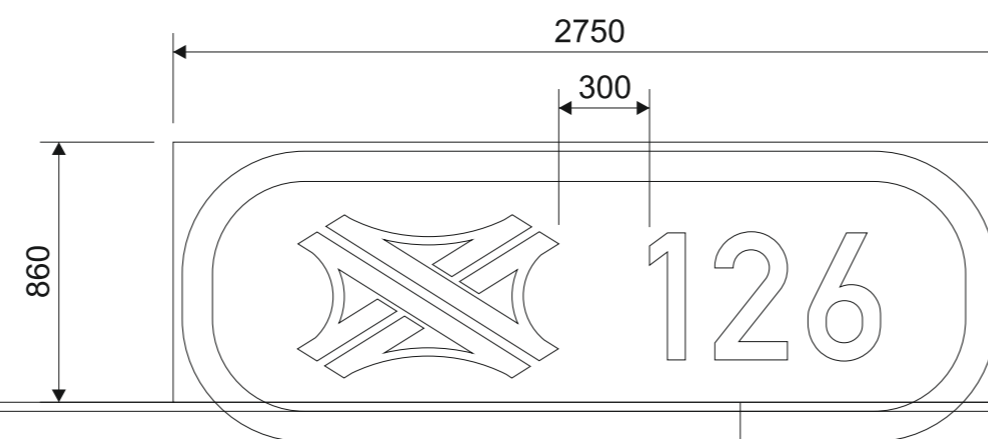
	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 8



WROCLAW: 2756 mm
ŠUMPERK: 2644 mm
HRADEC KRÁLOVÉ: 3556 mm
PRAHA: 1844 mm
OLOMOUC: 2562 mm
PARDUBICE: 3014 mm

HCON	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35	Použitá fólie:	Třída 1	Třída 2
Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze:	Strana: 9	

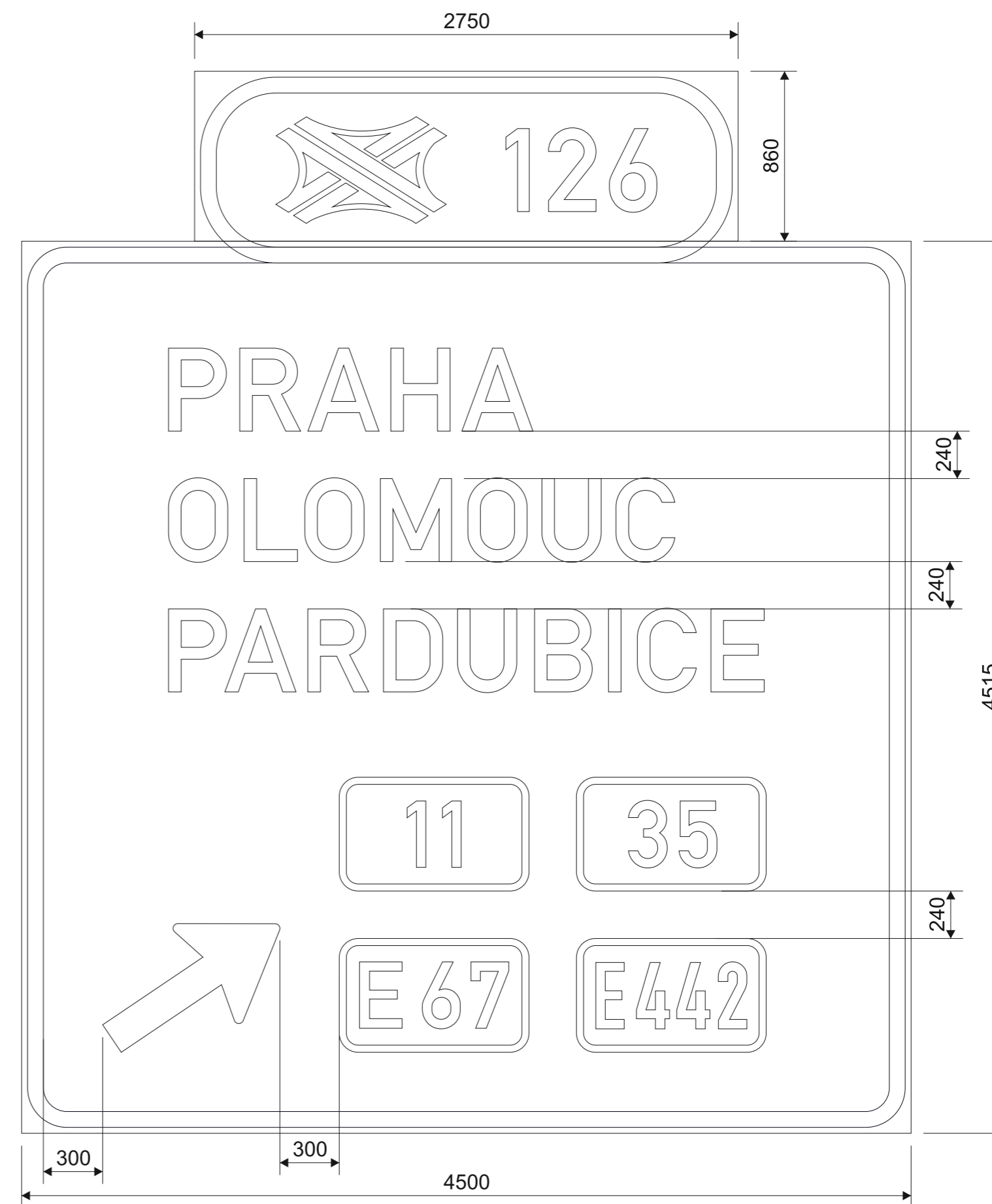
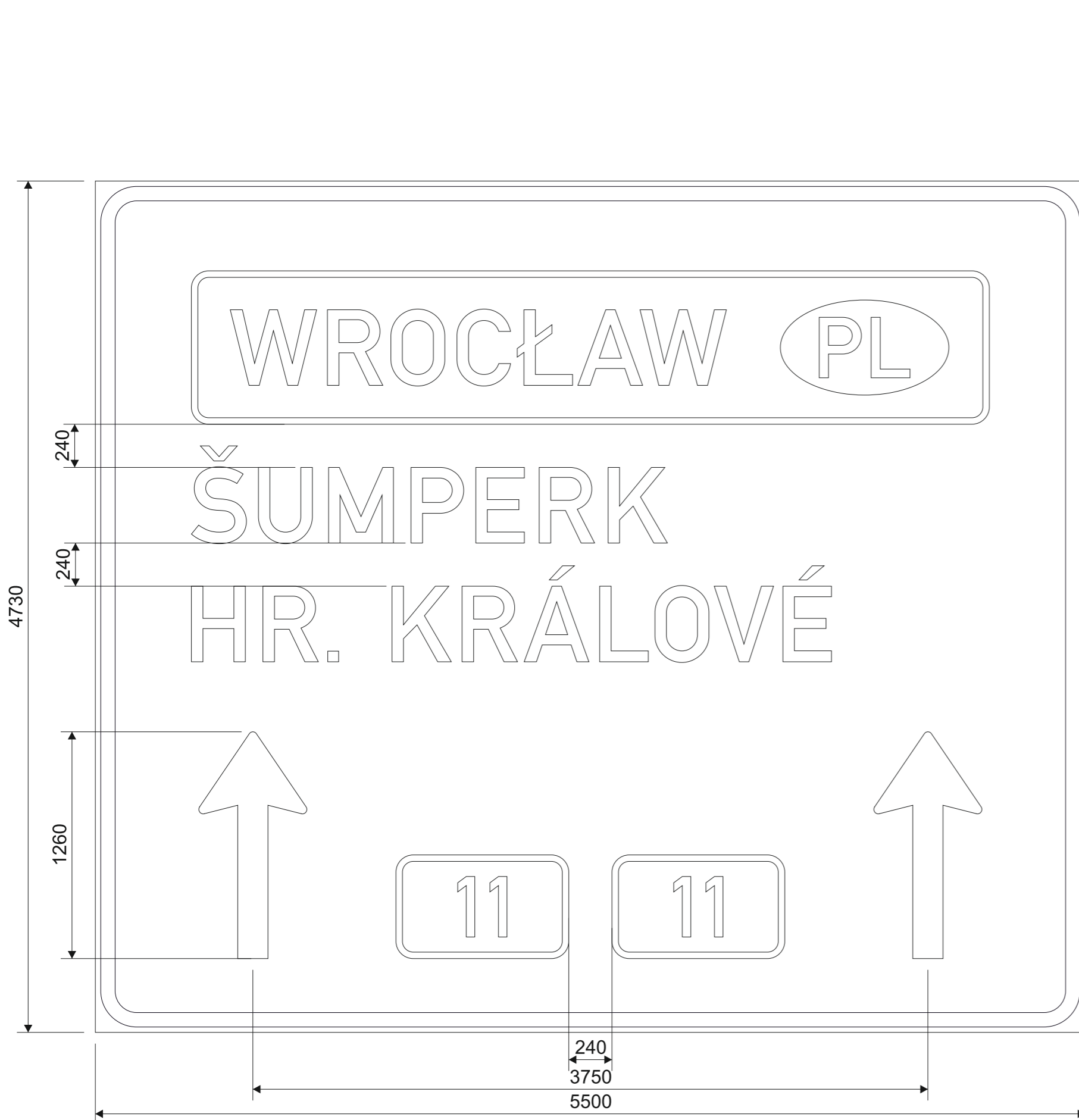
šířka lamel: 215 mm
odrazivost fólie: třída 3
nosná konstrukce: portál
Tolerance dle ČSN EN 12899-1.



WROCLAW: 2756 mm
ŠUMPERK: 2644 mm
HRADEC KRÁLOVÉ: 3556 mm
PRAHA: 1844 mm
OLOMOUC: 2562 mm
PARDUBICE: 3014 mm

HCON	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35	Použitá fólie:	Třída 1	Třída 2
Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze:	Strana: 10	

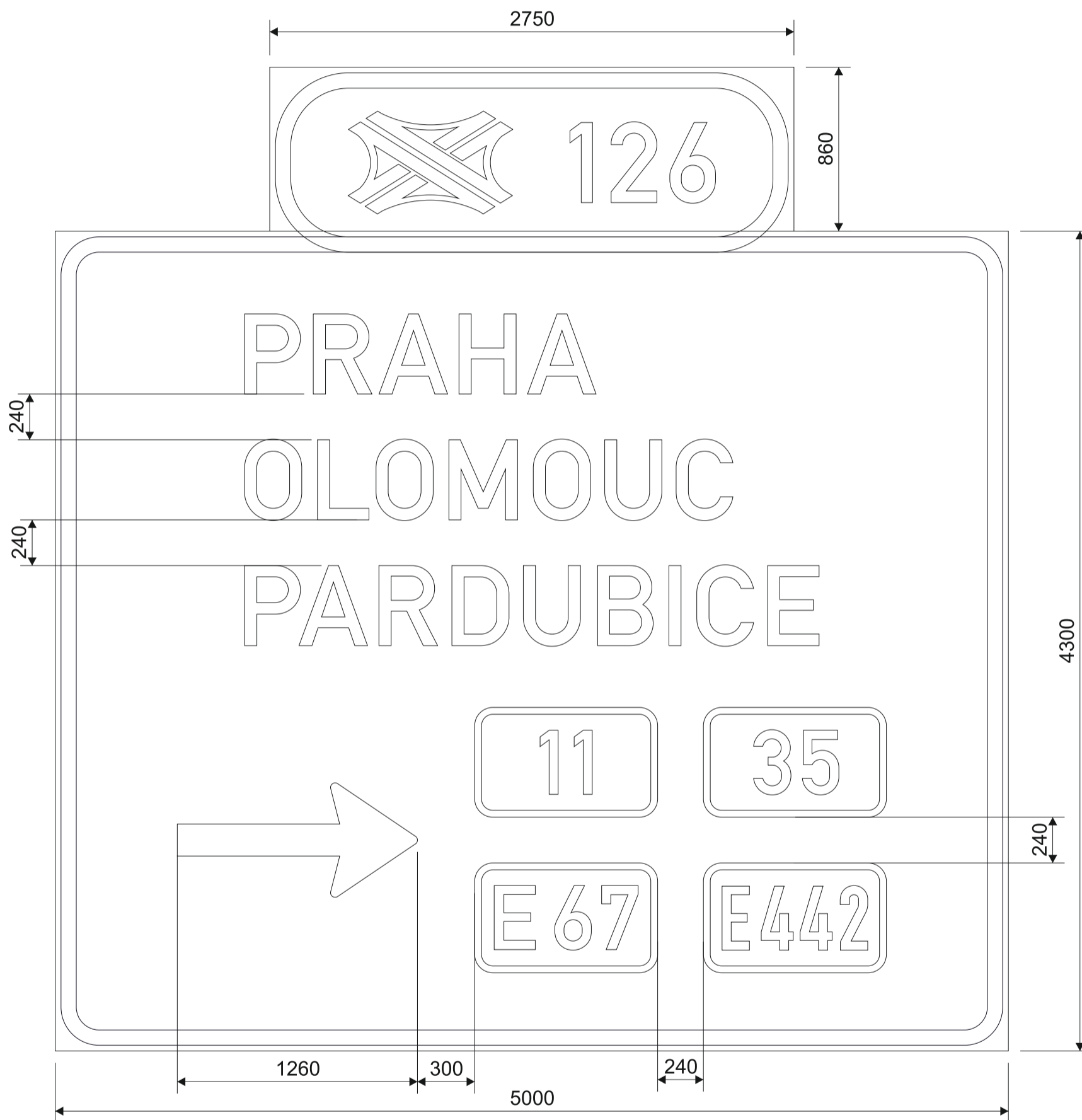
šířka lamel: 215 mm
odrazivost fólie: třída 3
nosná konstrukce: portál
Tolerance dle ČSN EN 12899-1.



WROCLAW: 2756 mm
 ŠUMPERK: 2644 mm
 HRADEC KRÁLOVÉ: 3556 mm
 PRAHA: 1844 mm
 OLOMOUC: 2562 mm
 PARDUBICE: 3014 mm

HICON	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35	Použitá fólie:	Třída 1	Třída 2
Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze:	Strana: 11	

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

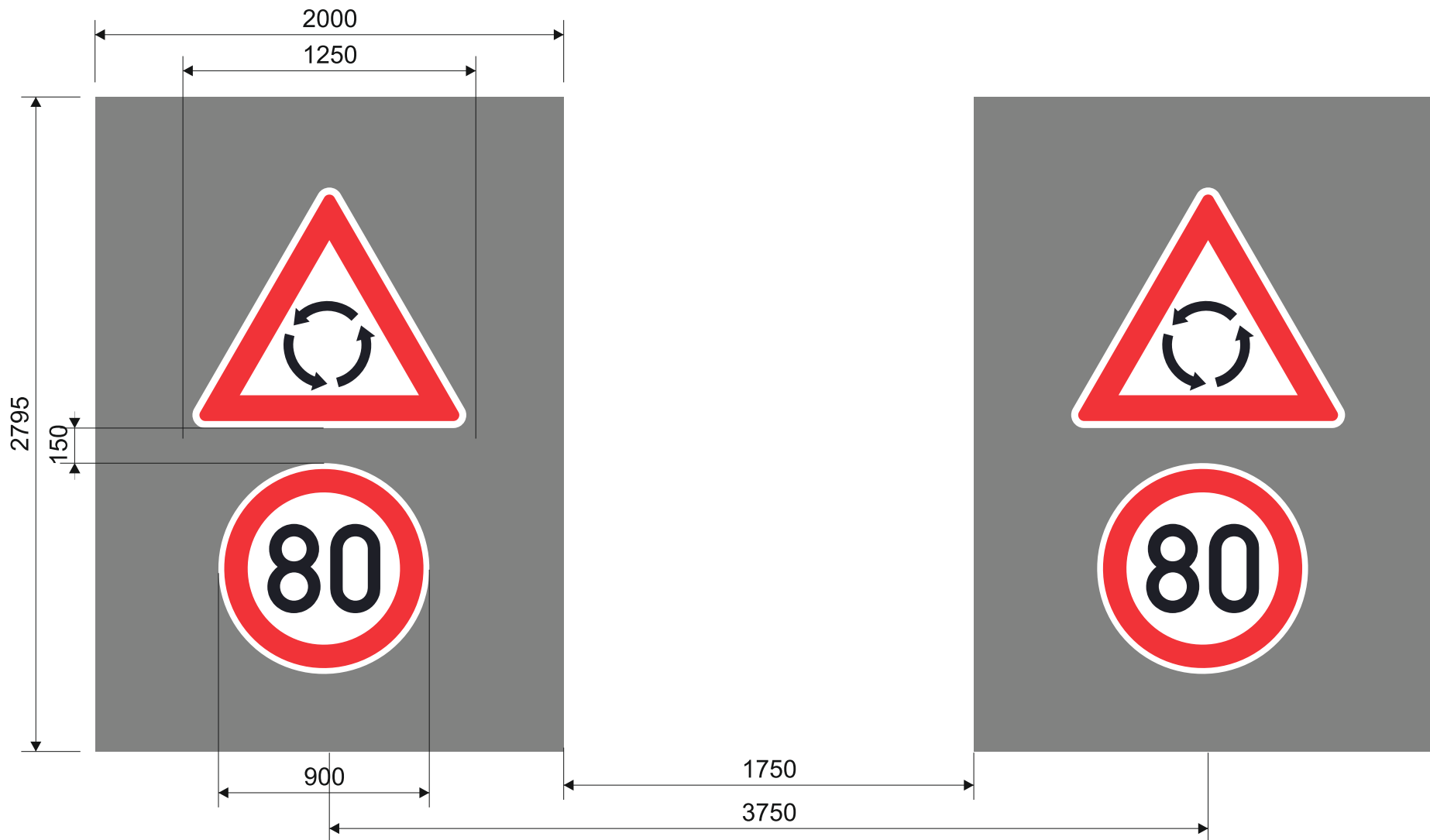



PRAHA: 1844 mm
 OLOMOUC: 2562 mm
 PARDUBICE: 3014 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

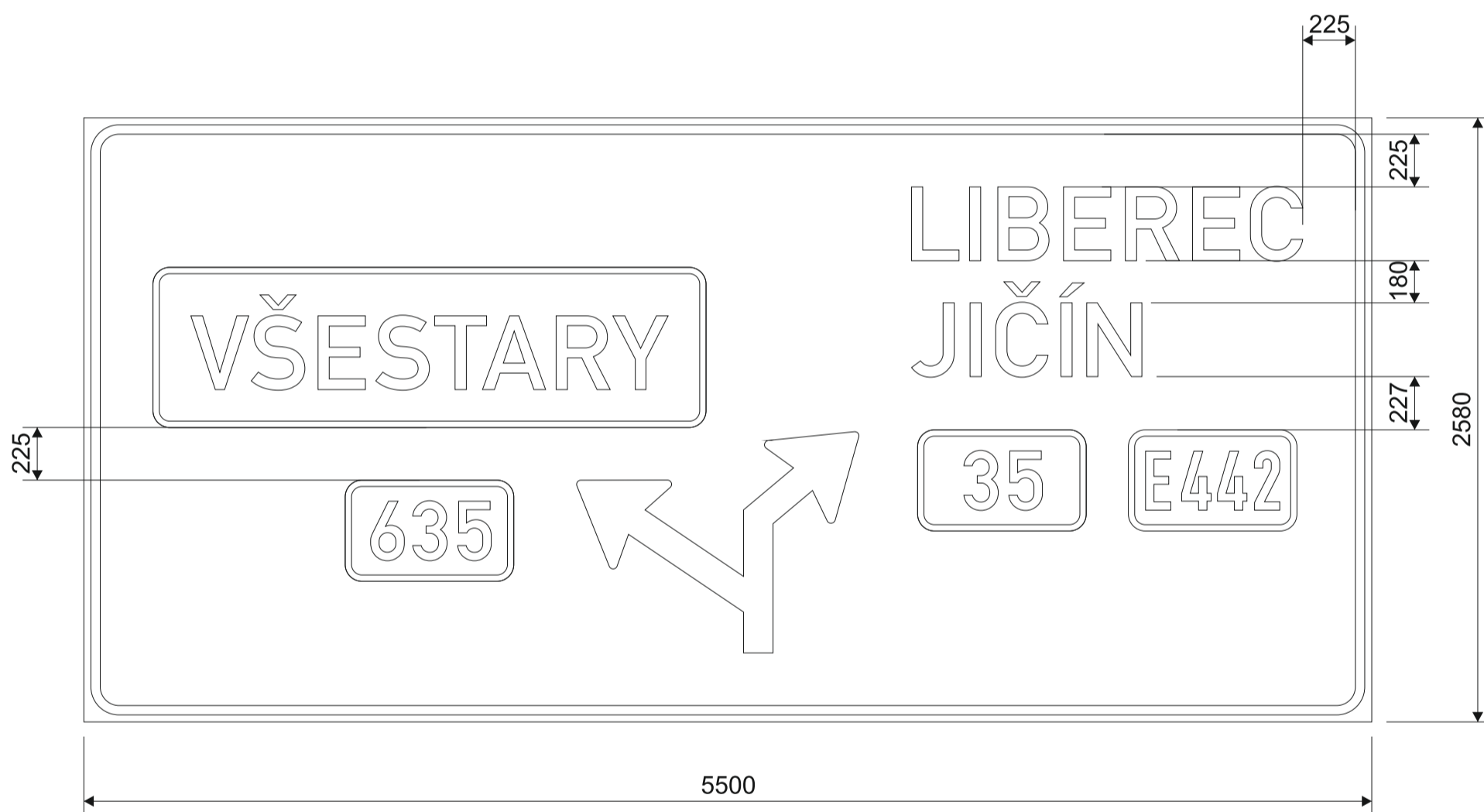
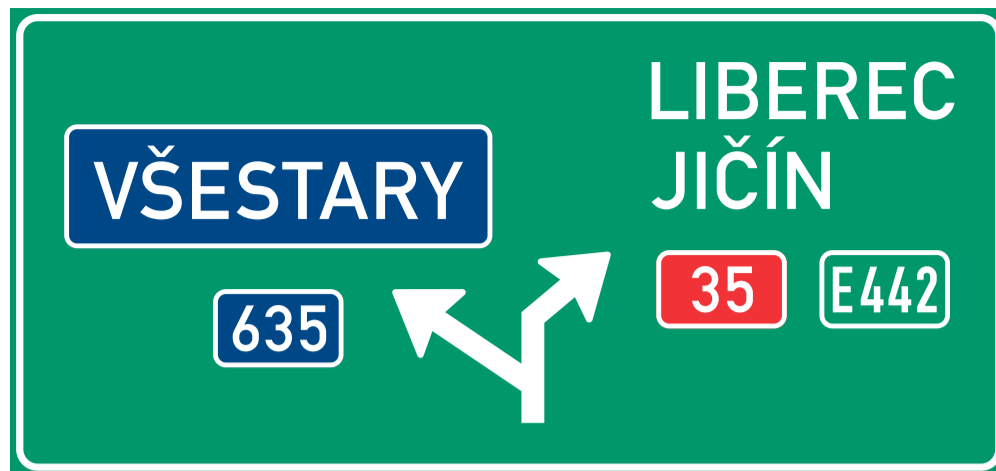
	Dne: 1.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 12

č. D35-12605
2x A4+B20



	Dne: 13.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 13

šířka lamel: 215 mm
odrazivost fólie: třída 3
nosná konstrukce: portál
Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

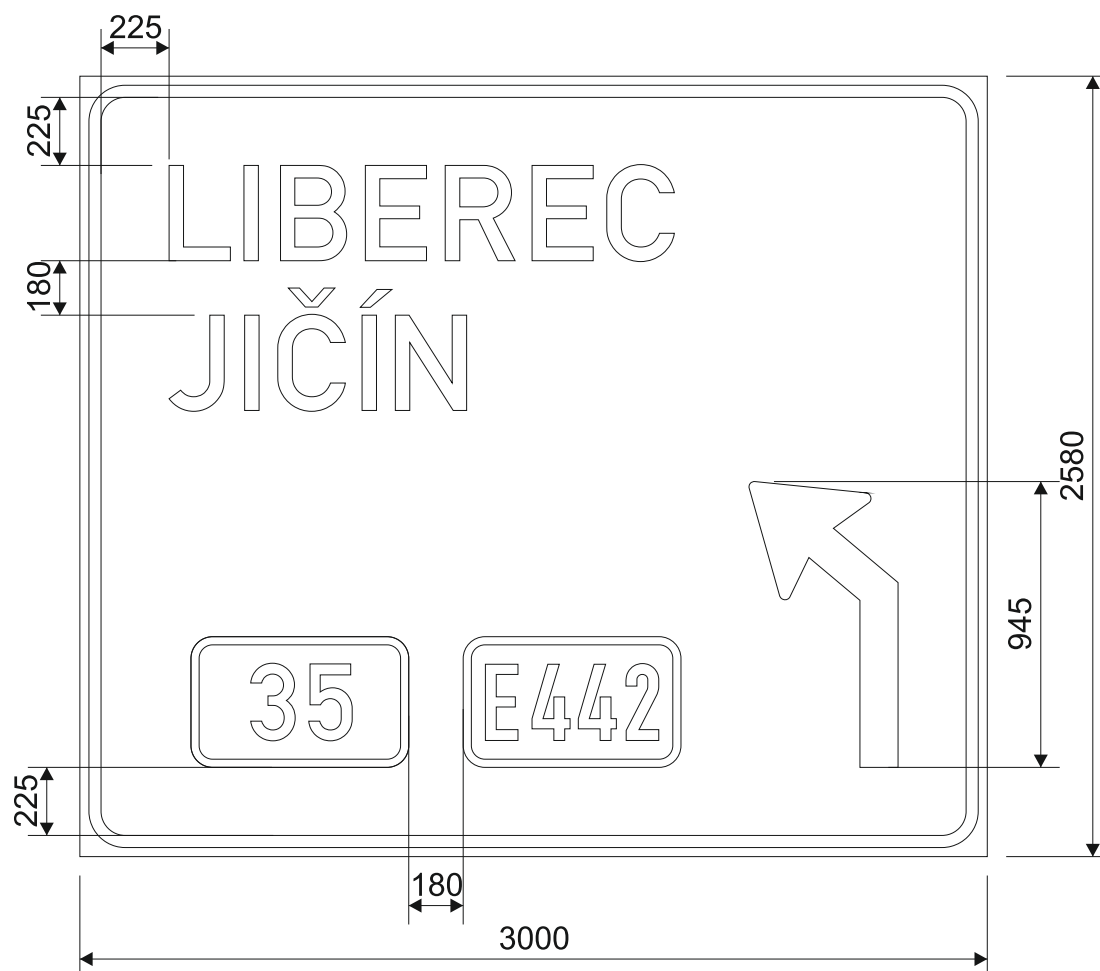


VŠESTARY: 2037 mm
 LIBEREC: 1670 mm
 JIČÍN: 984 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová-plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 14

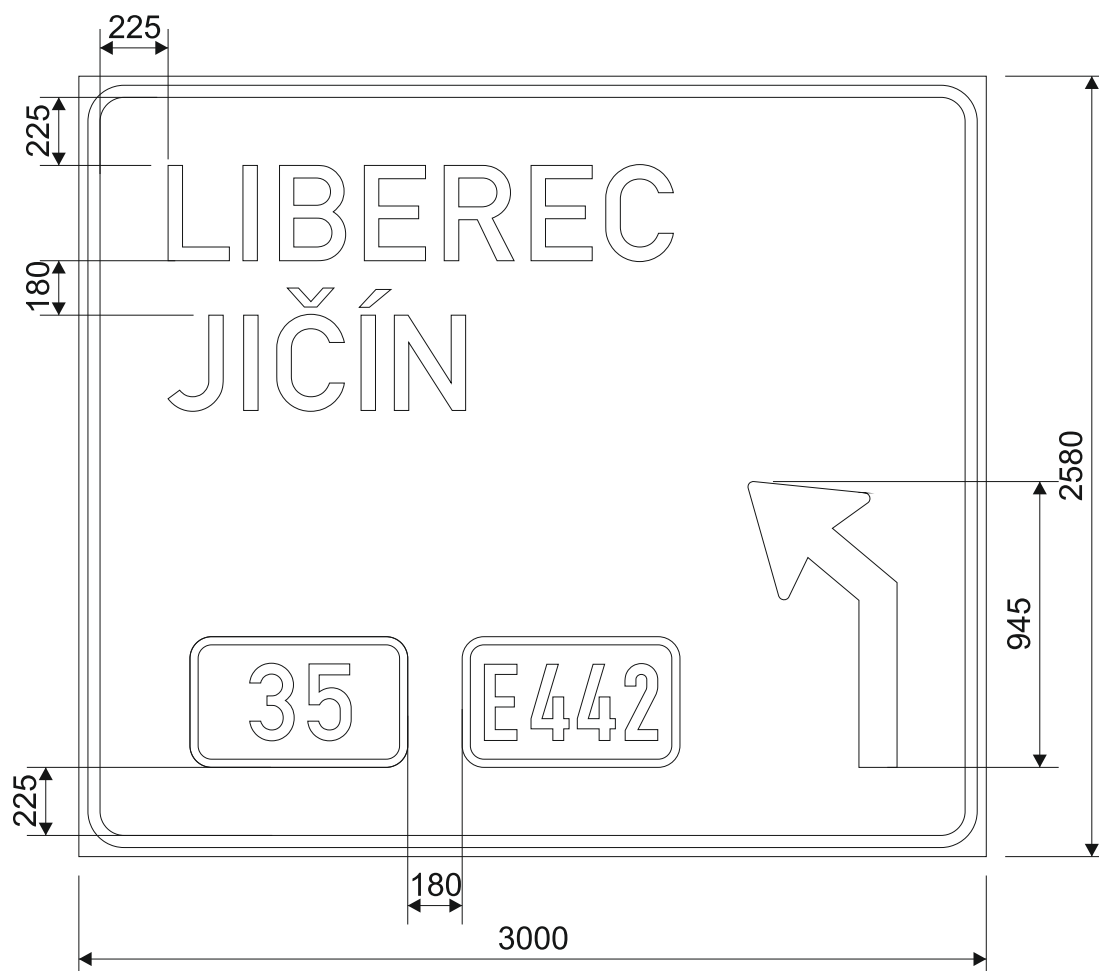
č. D11-09507a
IS 6f
Písmo střední
Výška písma - 315 mm



LIBEREC: 1670 mm
JIČÍN: 984 mm

šířka lamel: 215 mm
odrazivost fólie: třída 3
nosná konstrukce: portál
Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

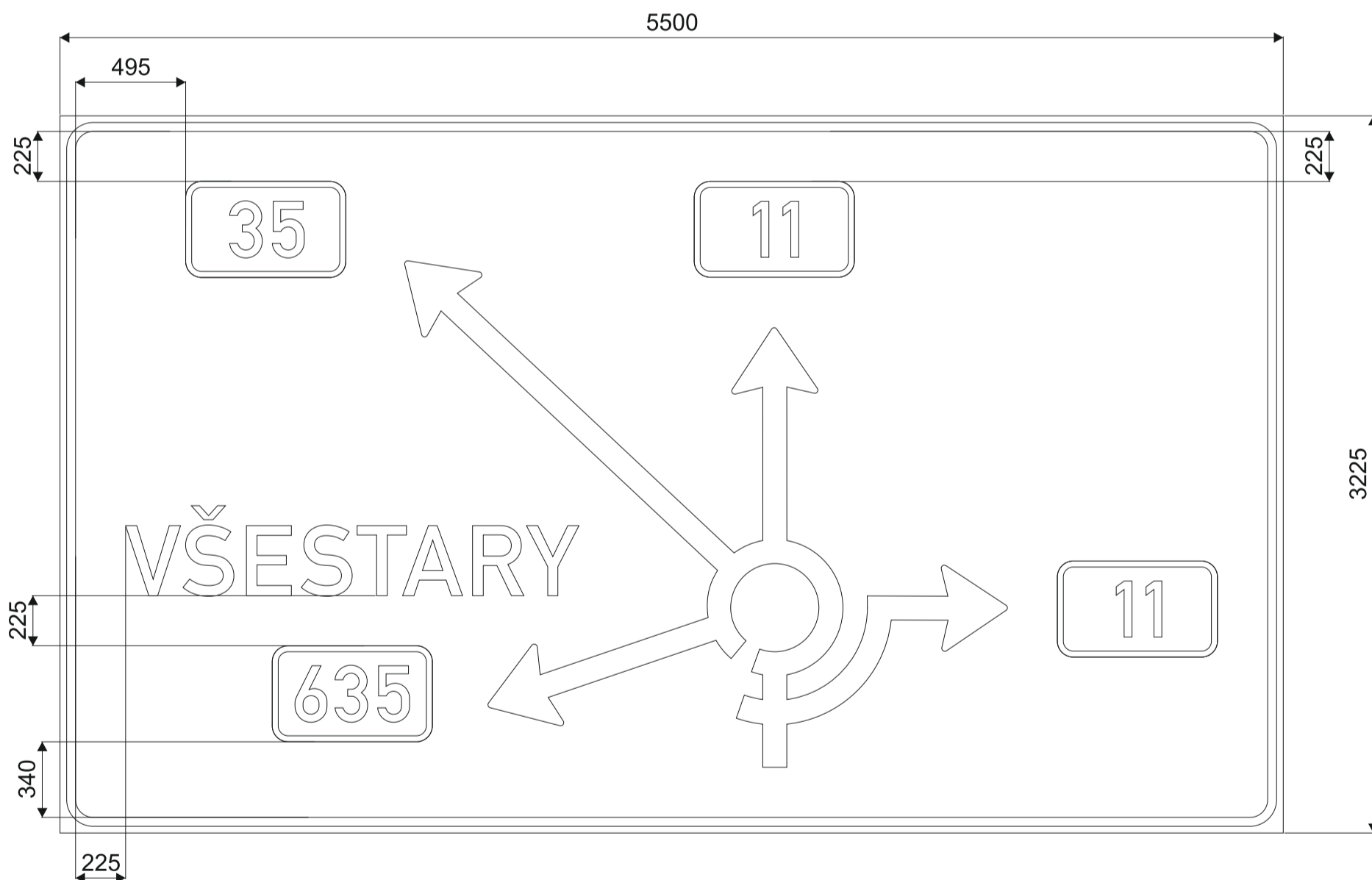
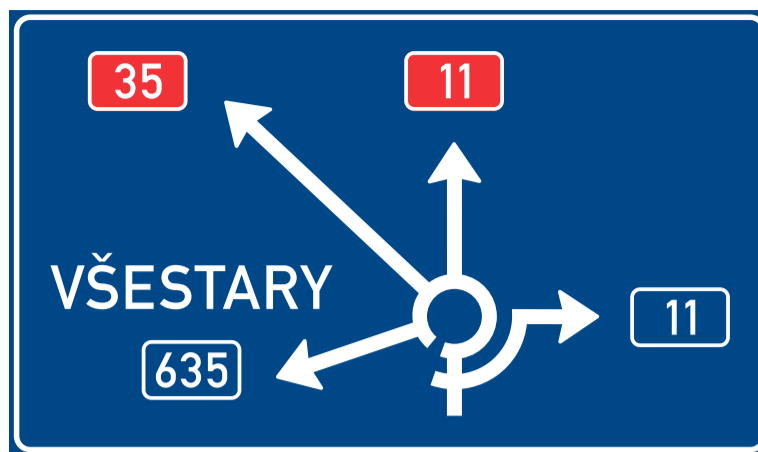
	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa		
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1	<input type="checkbox"/> Třída 2	<input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 15		



LIBEREC: 1670 mm
JIČÍN: 984 mm

šířka lamel: 215 mm
odrazivost fólie: třída 3
nosná konstrukce: portál
Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

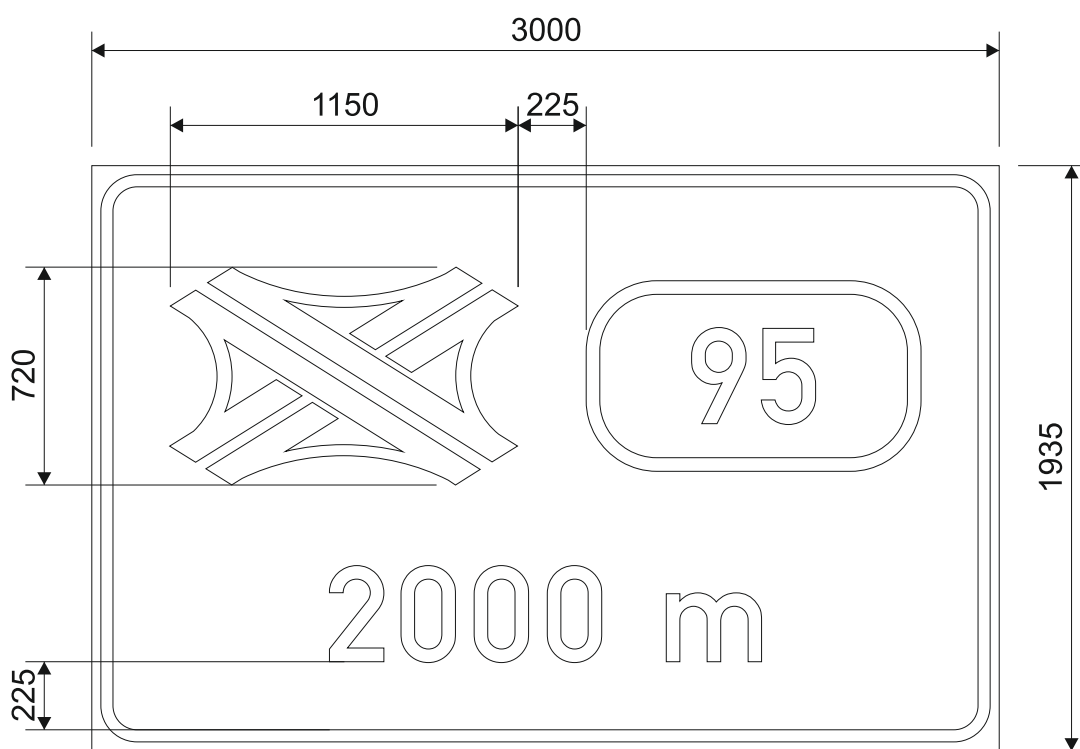
	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa		
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1	<input type="checkbox"/> Třída 2	<input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 16		



VŠESTARY: 2038 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

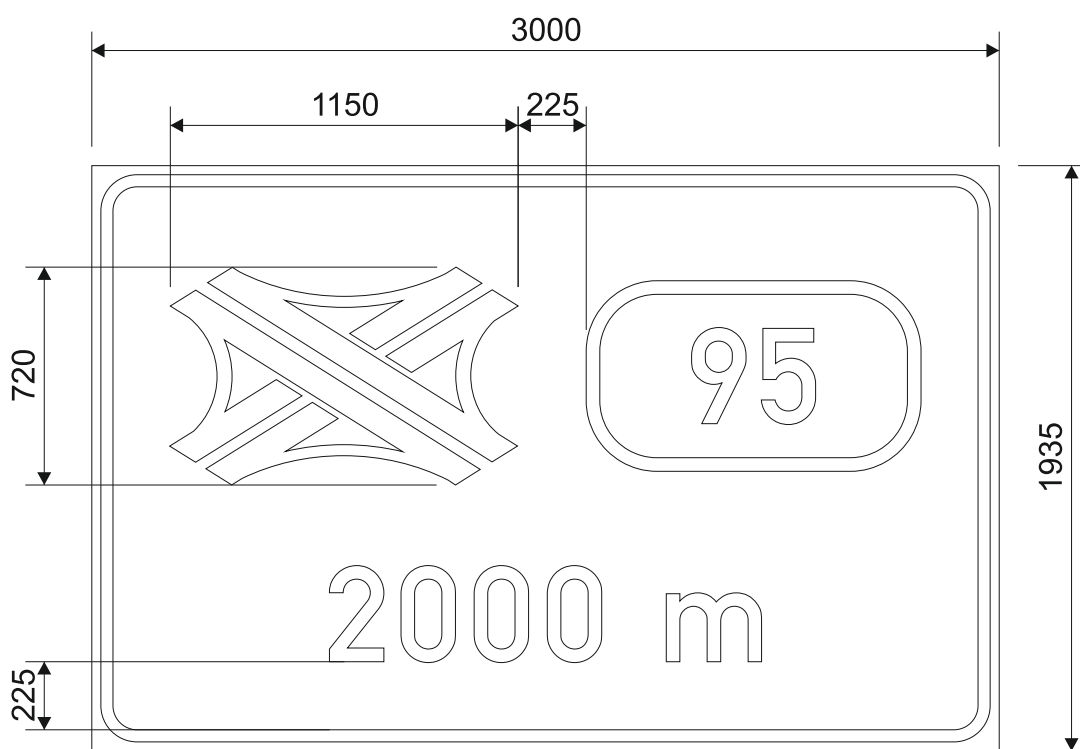
	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa	
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35	Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1	<input type="checkbox"/> Třída 2	<input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 17	



2000 m: 1429 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: příhrady
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

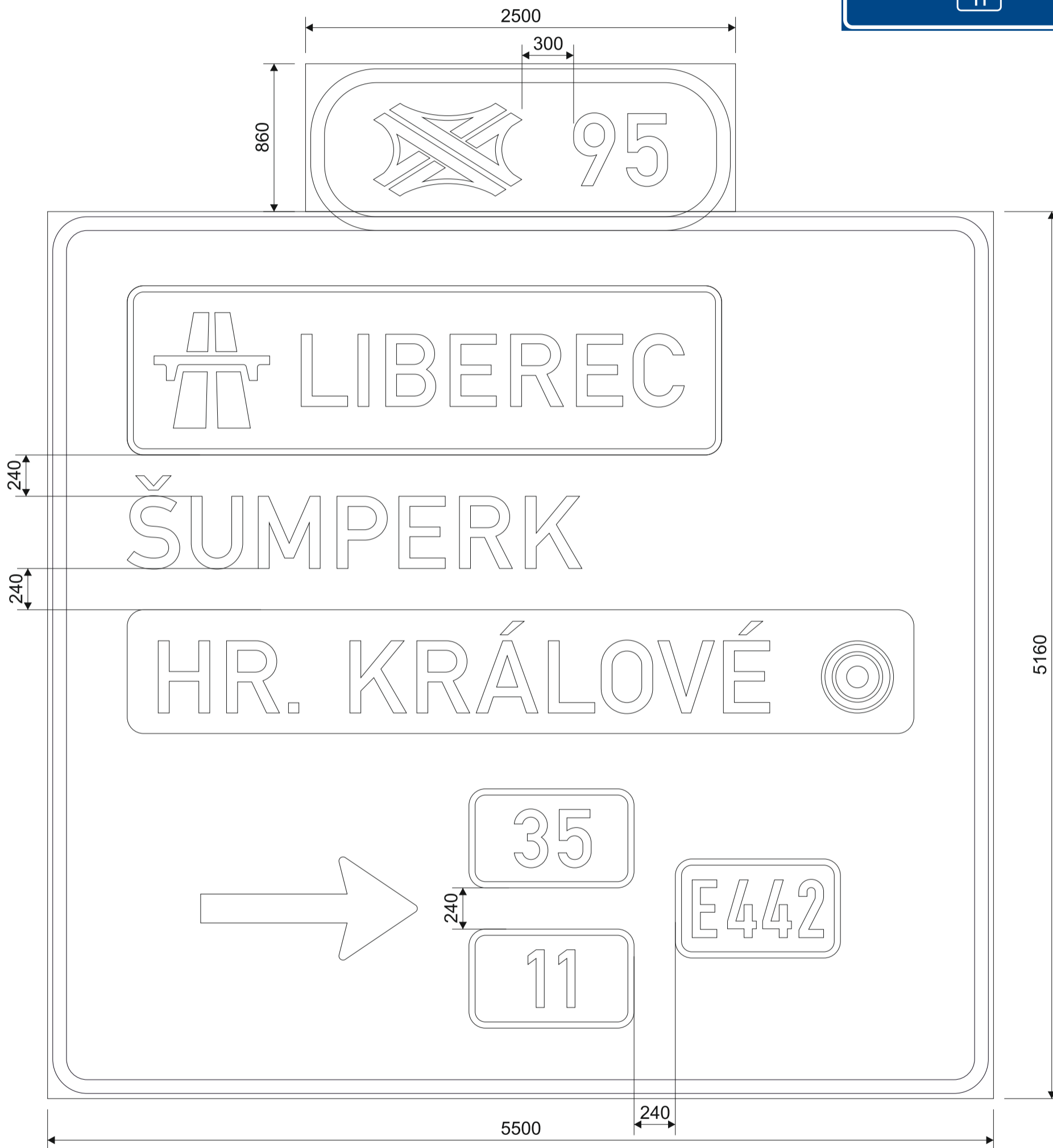
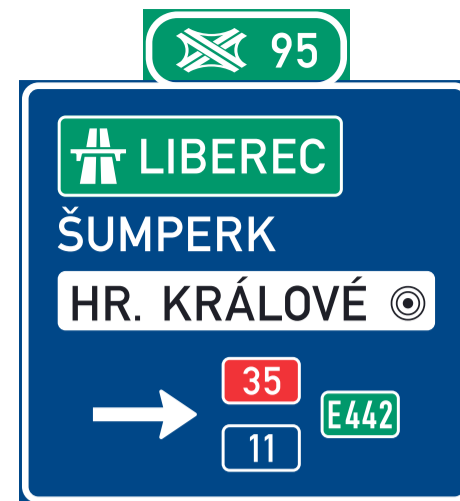
	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa		
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1	<input type="checkbox"/> Třída 2	<input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 18		



2000 m: 1429 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: příhrady
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

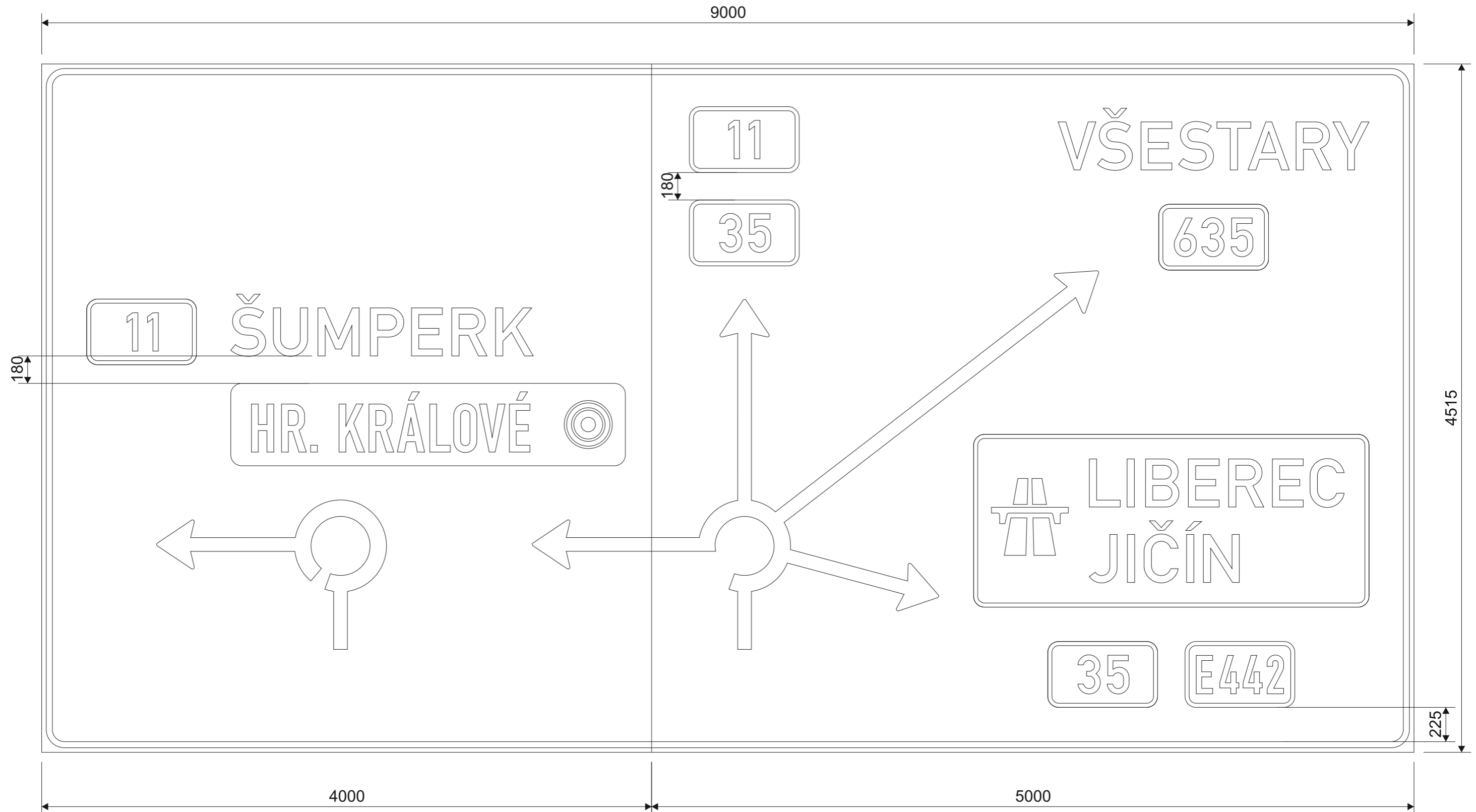
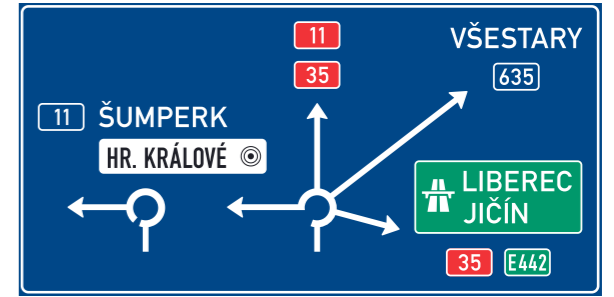
	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 19



LIBEREC: 2227 mm
 ŠUMPERK: 2644 mm
 HR. KRÁLOVÉ: 3556 mm

	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35	Použitá fólie:		<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 20

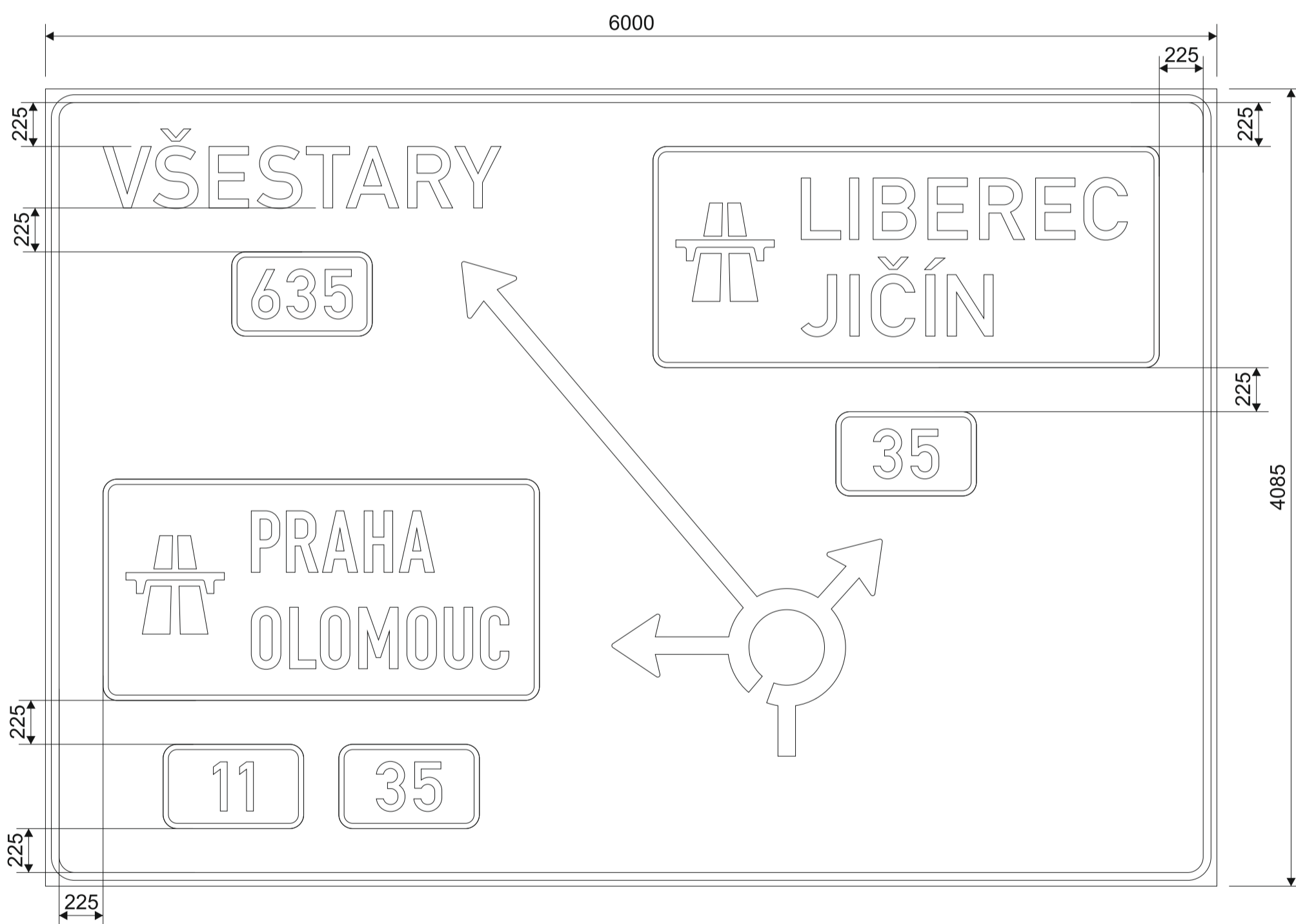
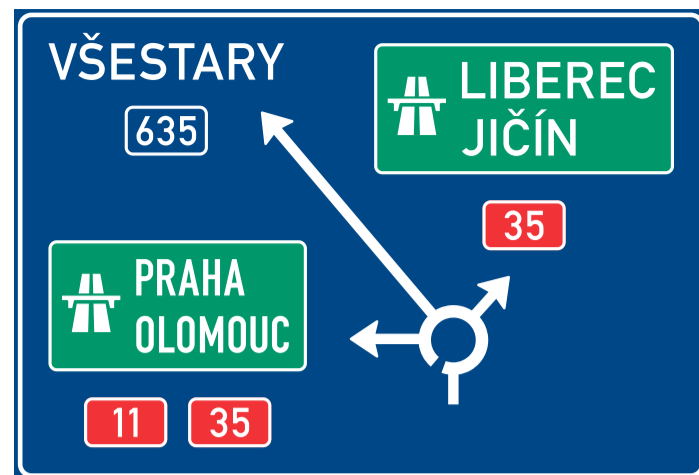
šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.



LIBEREC: 1671 mm
 ŠUMPERK: 1984 mm
 HR. KRÁLOVÉ: 1826 mm
 VŠESTARY: 2038 mm
 JIČÍN: 984 mm

HICON	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35	Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1	<input type="checkbox"/> Třída 2
Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 21	

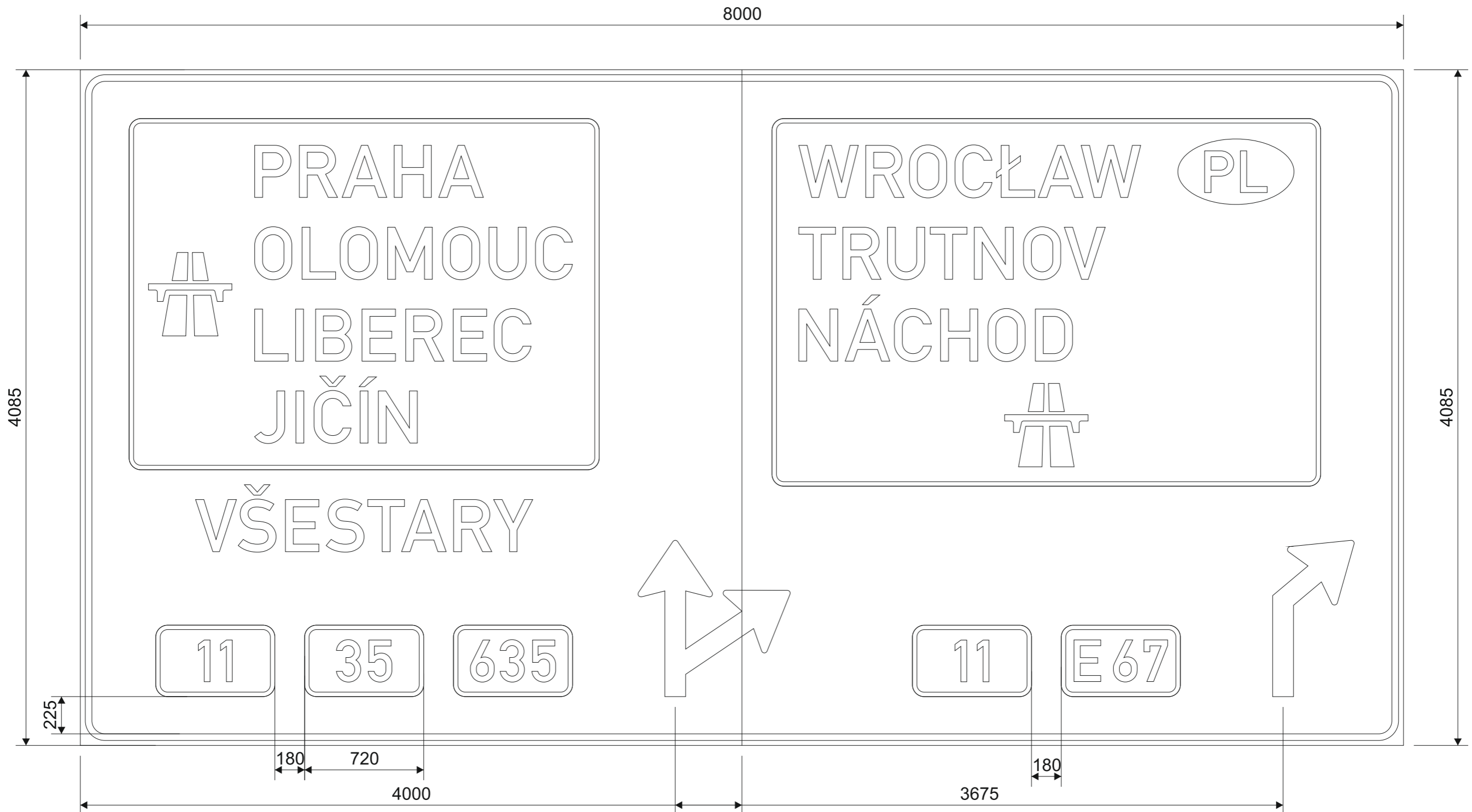
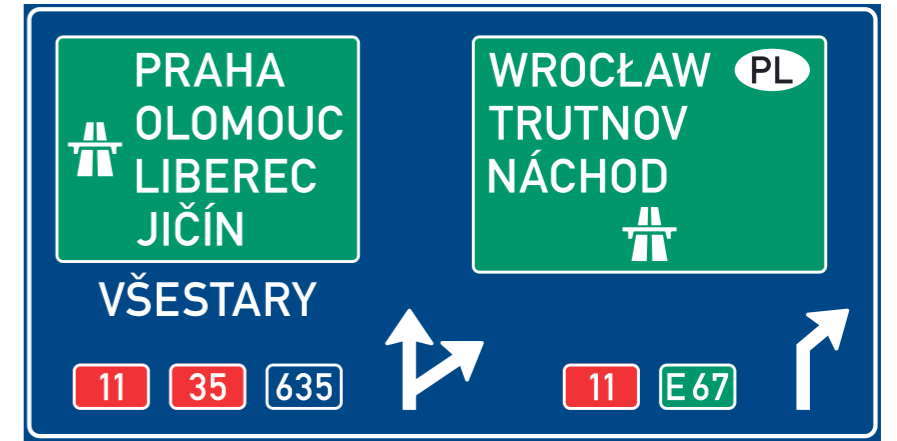
šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.



LIBEREC: 1671 mm
 OLOMOUC: 1320 mm
 HR. KRÁLOVÉ: 1826 mm
 VŠESTARY: 2038 mm
 PRAHA: 938 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 22

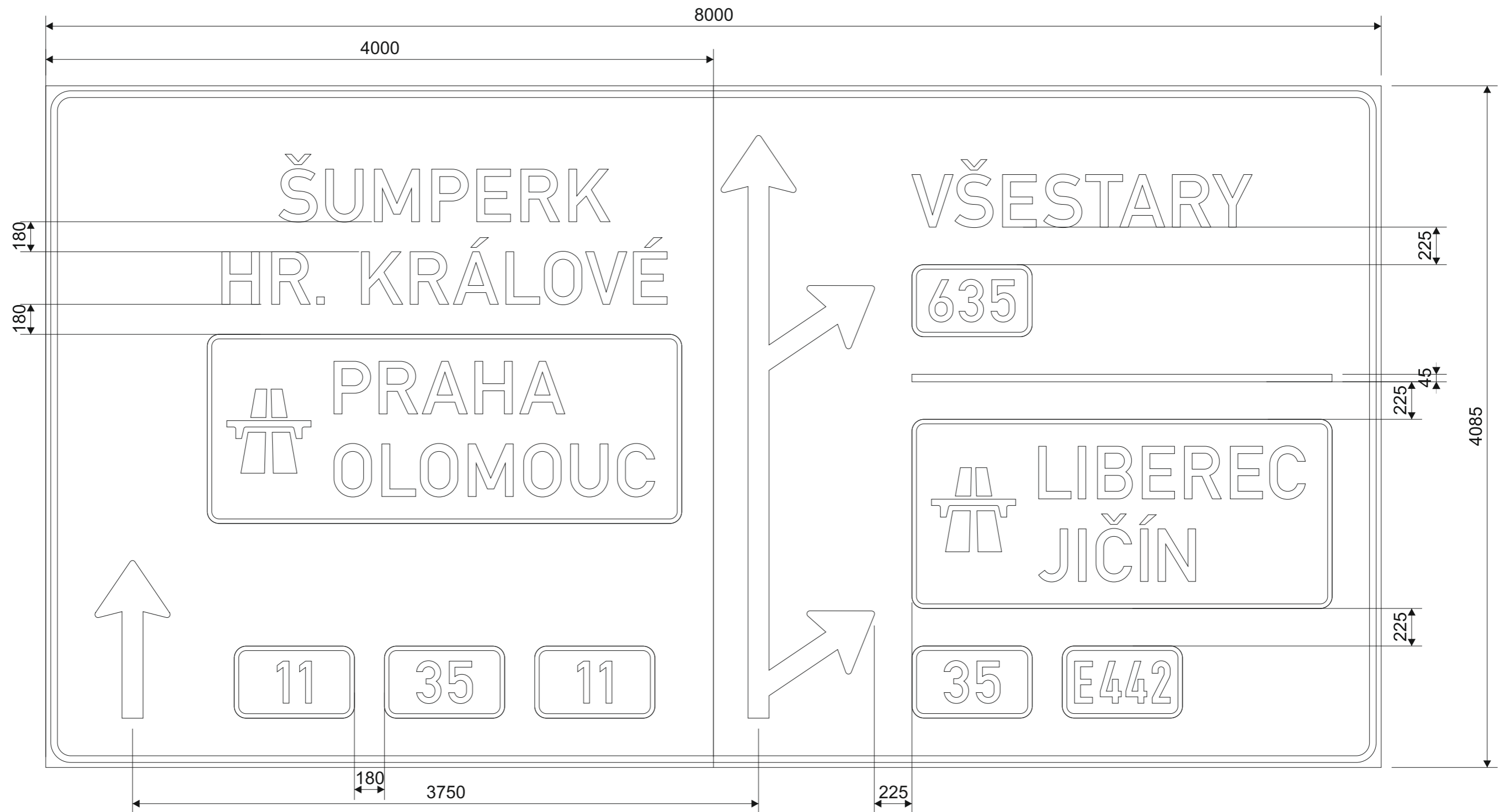


LIBEREC: 1671 mm
 OLOMOUC: 1921 mm
 LIBEREC: 1671 mm
 JIČÍN: 984 mm
 VŠESTARY: 2038 mm

WROCLAW: 2067 mm
 TRUTNOV: 1853 mm
 NÁCHOD: 1655 mm

HICON	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 23

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 2
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.



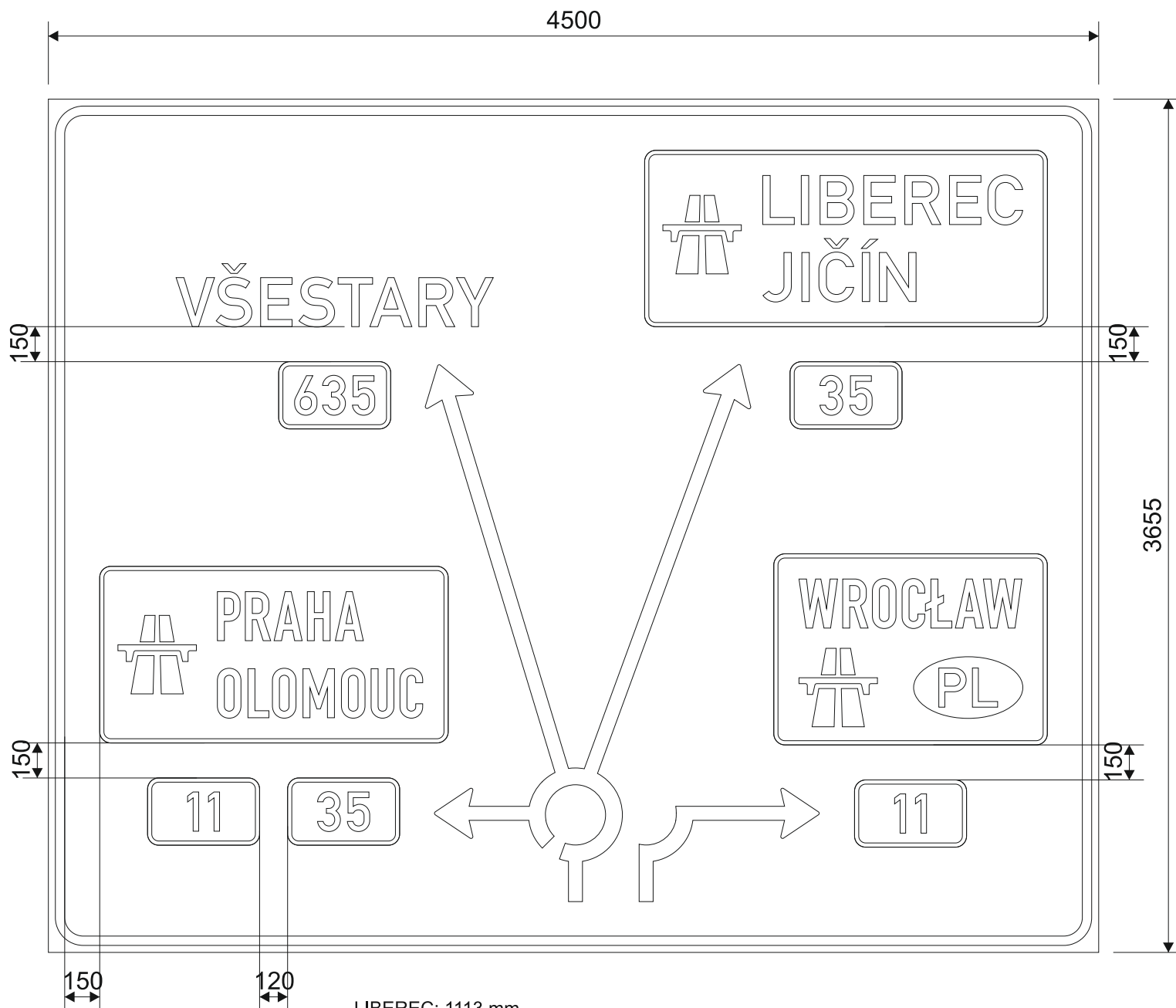
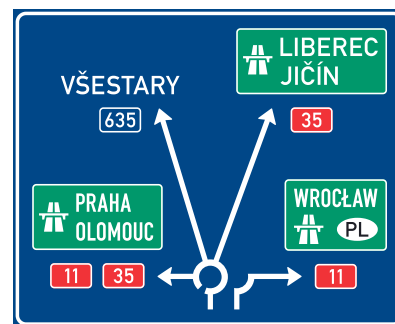
ŠUMPERK: 1984 mm
 HR. KRÁLOVÉ: 2667 mm
 PRAHA: 1383 mm
 OLOMOUC: 1921 mm

VŠESTARY: 2038 mm
 LIBEREC: 1598 mm
 JIČÍN: 941 mm

	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie: <input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3	
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 24

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 2
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

č. D11-09520
 IS 9b
 Písmo střední, úzké
 Výška písma - 210 mm

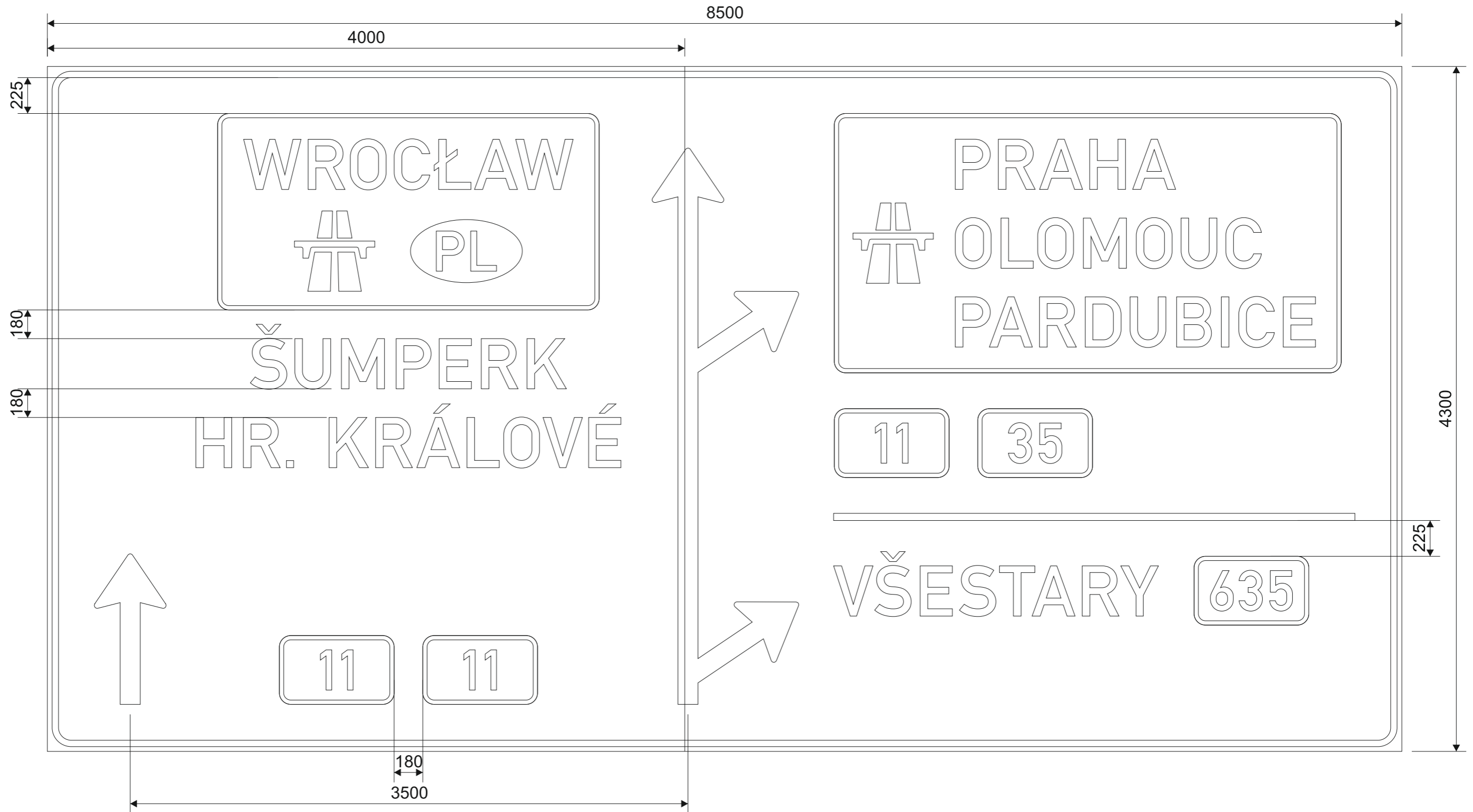
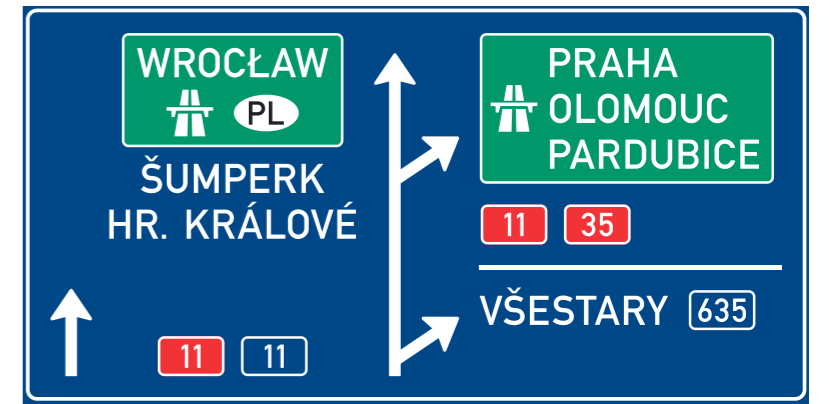


LIBEREC: 1113 mm
 JIČÍN: 656 mm
 PRAHA: 625 mm
 OLOMOUC: 1320 mm
 VŠESTARY: 1359 mm
 WROCLAW: 955 mm

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 2
 nosná konstrukce: příhrady
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 2 <input type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 25

č. D11-09522
 IS 6b
 Písmo střední
 Výška písma - 315 mm

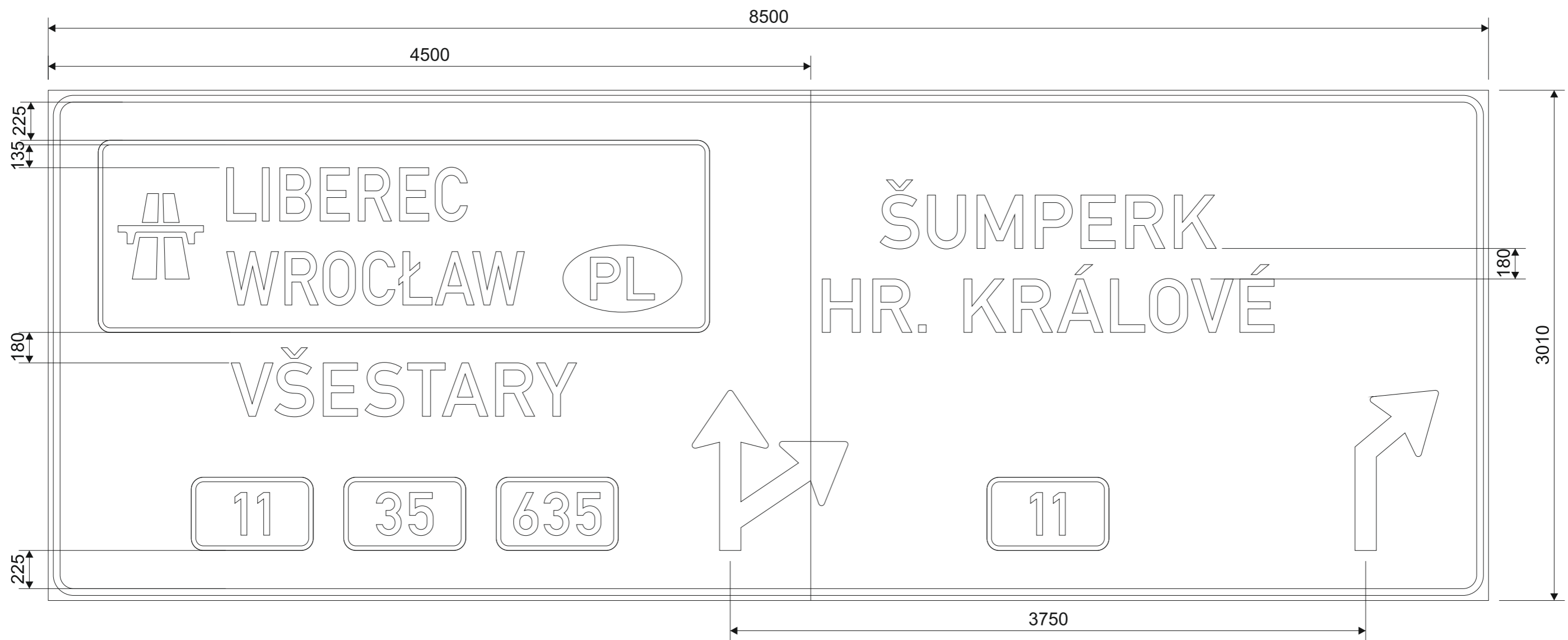
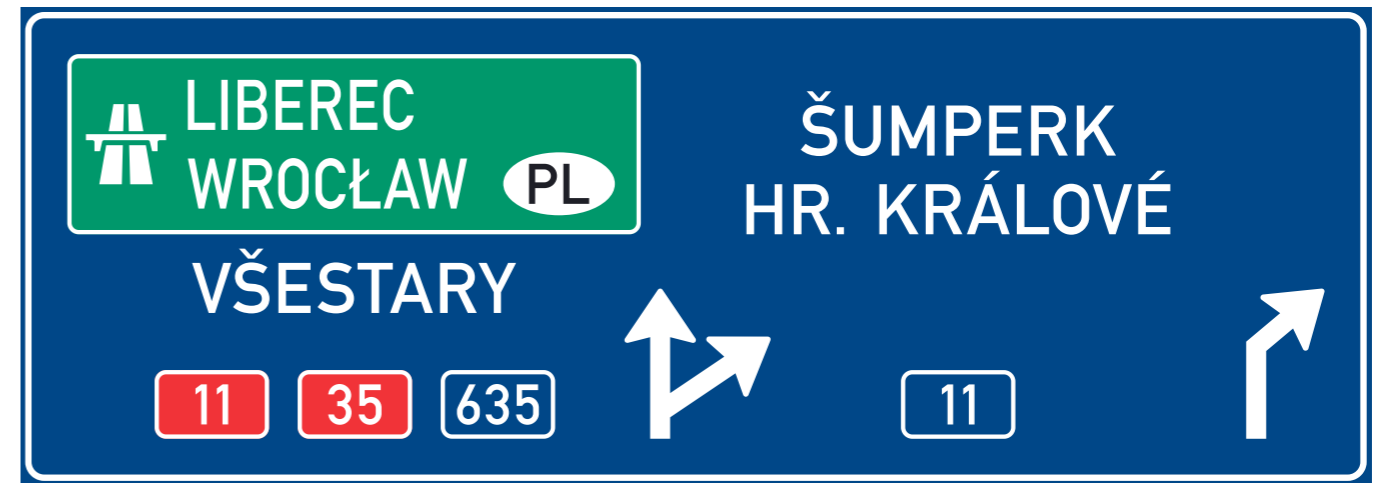


WROCLAW: 2067 mm
 ŠUMPERK: 1983 mm
 HR. KRÁLOVÉ: 2667 mm
 PRAHA: 1383 mm
 OLOMOUC: 1921 mm
 PARDUBICE: 2260 mm
 VŠESTARY: 2038 mm

HICON	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová-plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input type="checkbox"/> Třída 3 <input checked="" type="checkbox"/>
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 26

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 2
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

č. D11-09524
 IS 6b
 Písmo střední komprese 85%
 Výška písma - 315 mm

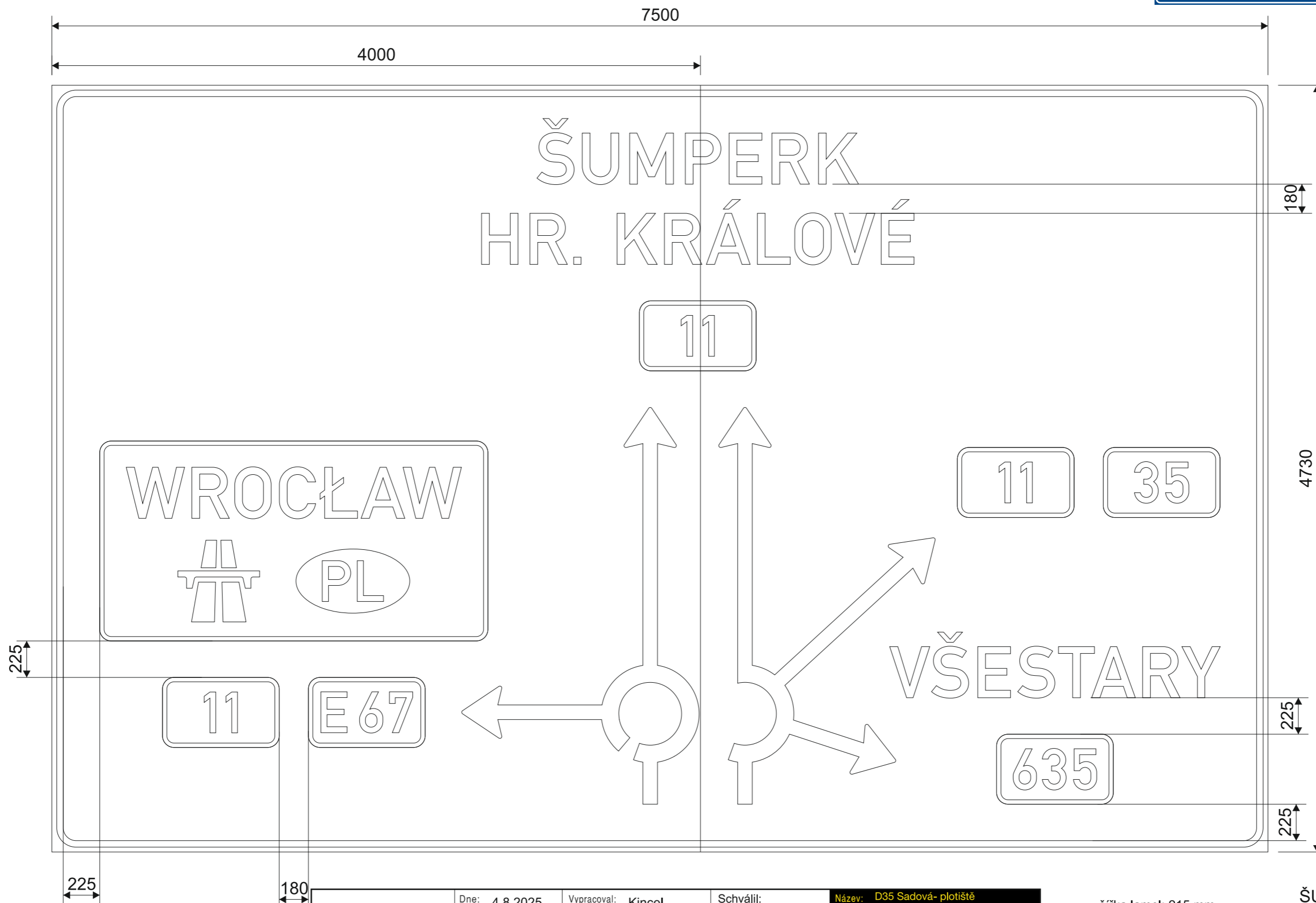
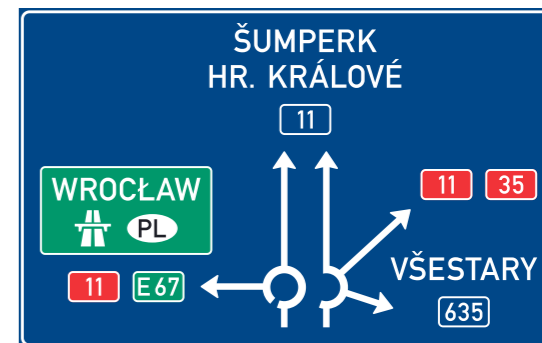


LIBEREC: 1417 mm
 WROCLAW: 1757 mm
 VŠESTARY: 2038 mm

ŠUMPERK: 1983 mm
 HR. KRÁLOVÉ: 2667 mm

	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová-plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 27

šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 2
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.

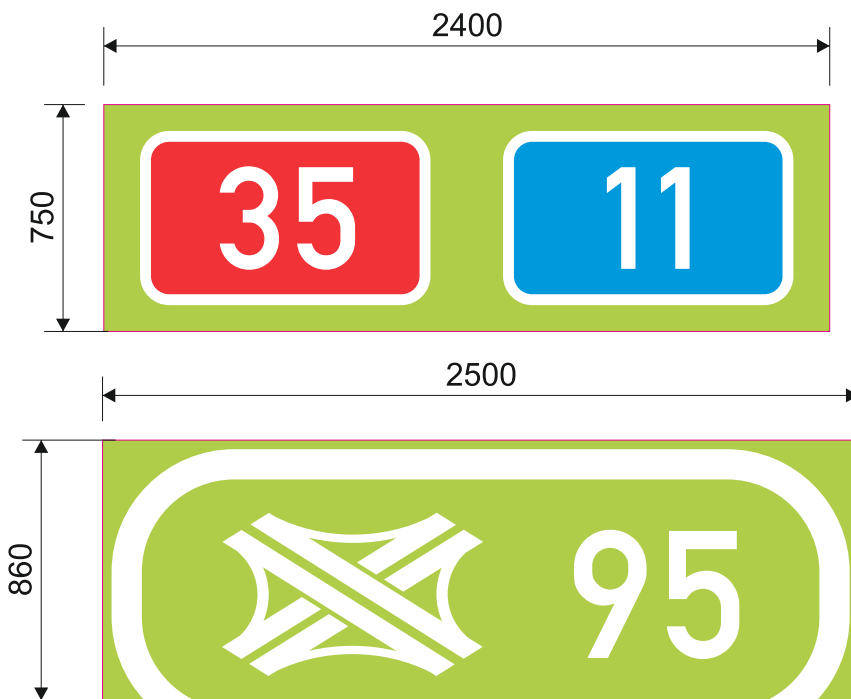


HICON	Dne: 4.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input type="checkbox"/> Třída 3 <input checked="" type="checkbox"/>
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 29

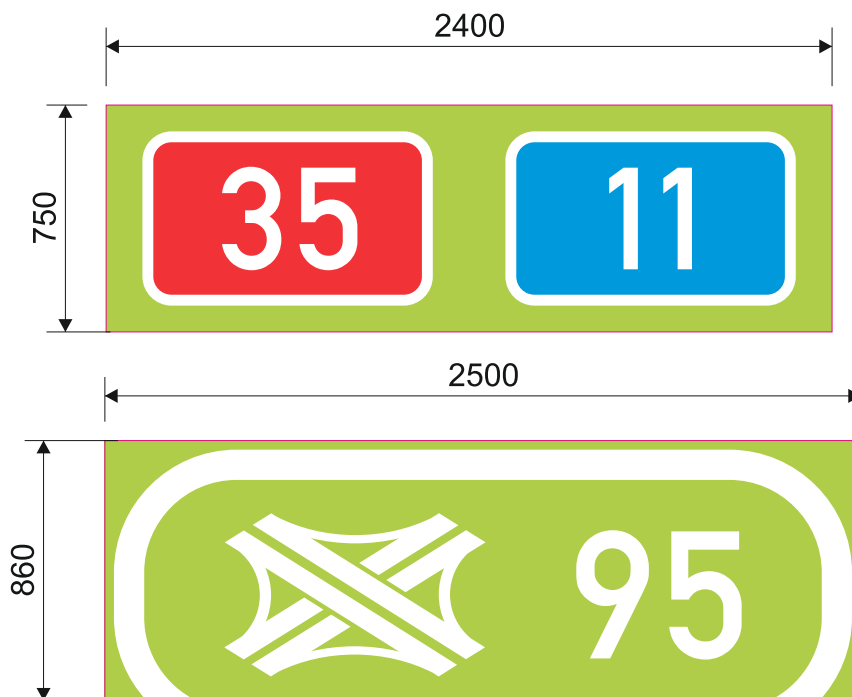
šířka lamel: 215 mm
 odrazivost fólie: třída 3
 nosná konstrukce: portál
 Tolerance dle ČSN EN 12899-1.


ŠUMPERK: 1983 mm
 HR. KRÁLOVÉ: 2667 mm
 WROCLAW: 2067 mm
 VŠESTARY: 2038 mm

č. D11-09502
 IS 6b
 Písmo střední
 Výška písma - 420 mm

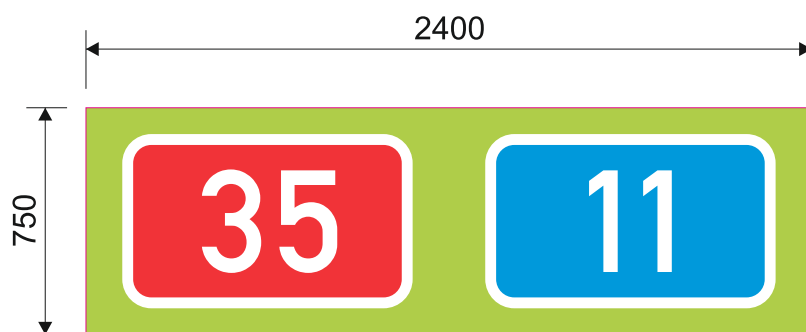


č. D11-09503
 IS 6b
 Písmo střední
 Výška písma - 420 mm

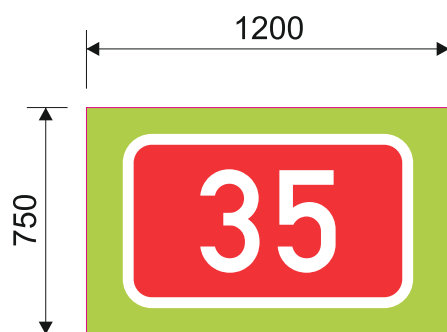



	Dne: 12.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa přeplechy
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 1

č. D11-09504
 IS 6g
 Písmo střední
 Výška písma - 420 mm

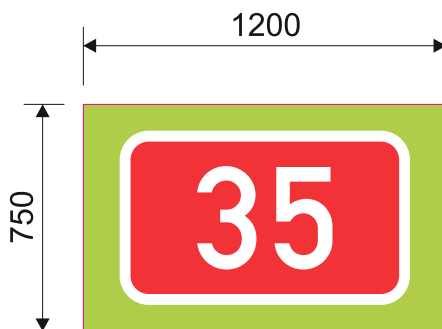


č. D11-09505
 IS 6f
 Písmo střední
 Výška písma - 420 mm

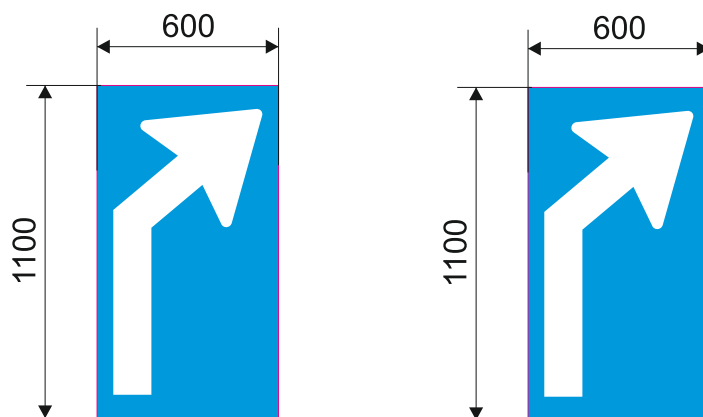



	Dne: 12.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa přeplechy		
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1	<input type="checkbox"/> Třída 2	<input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 2		

č. D11-09506
 IS 6f
 Písmo střední
 Výška písma - 420 mm

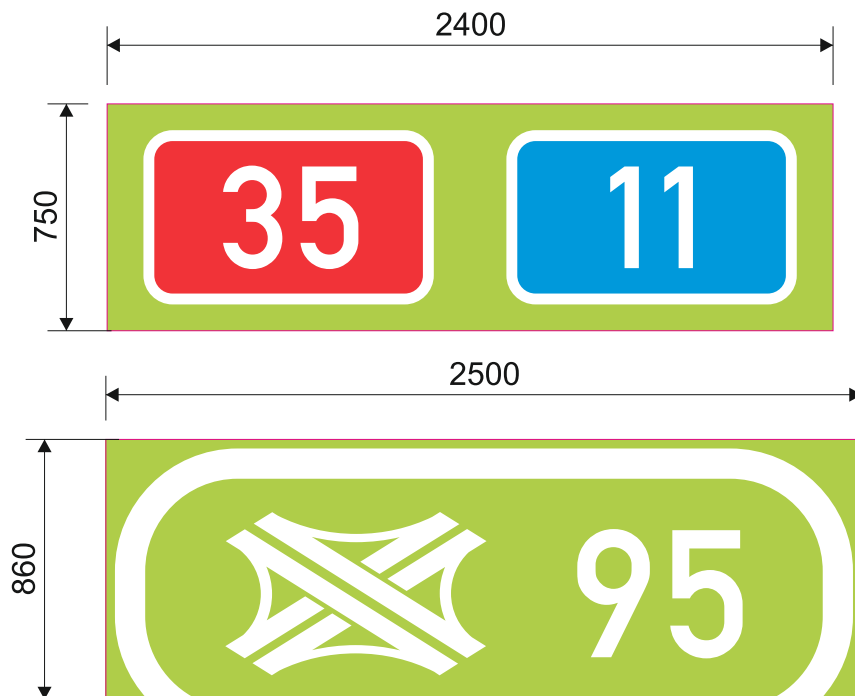


č. D11-09507 a+b
 IS 6f
 Písmo střední
 Výška písma - 315 mm

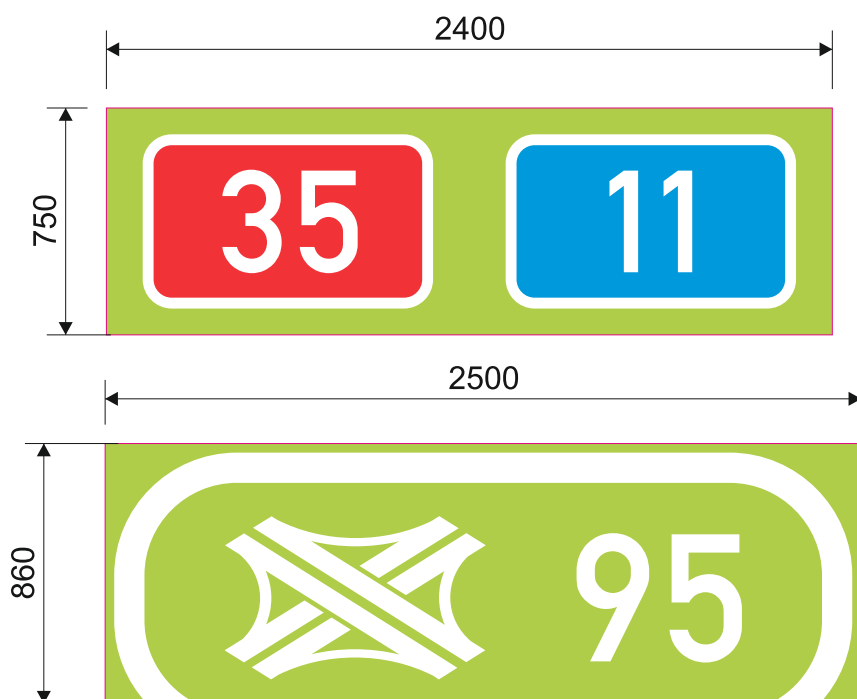



	Dne: 12.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa přeplechy		
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1	<input type="checkbox"/> Třída 2	<input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 3		

č. D11-09511
 IS 6b
 Písmo střední
 Výška písma - 420 mm

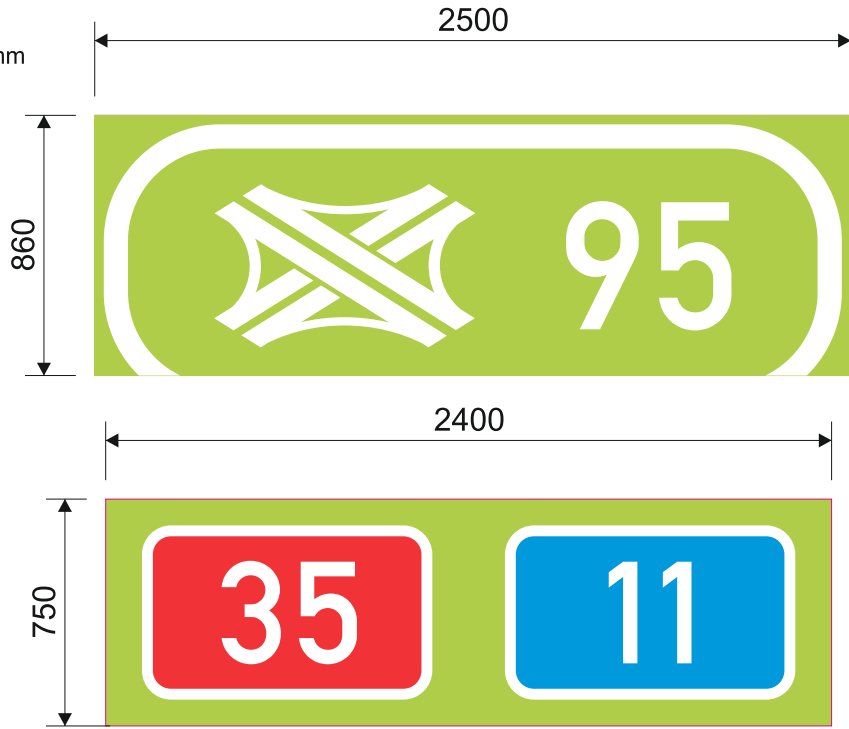


č. D11-09512
 IS 6b
 Písmo střední
 Výška písma - 420 mm

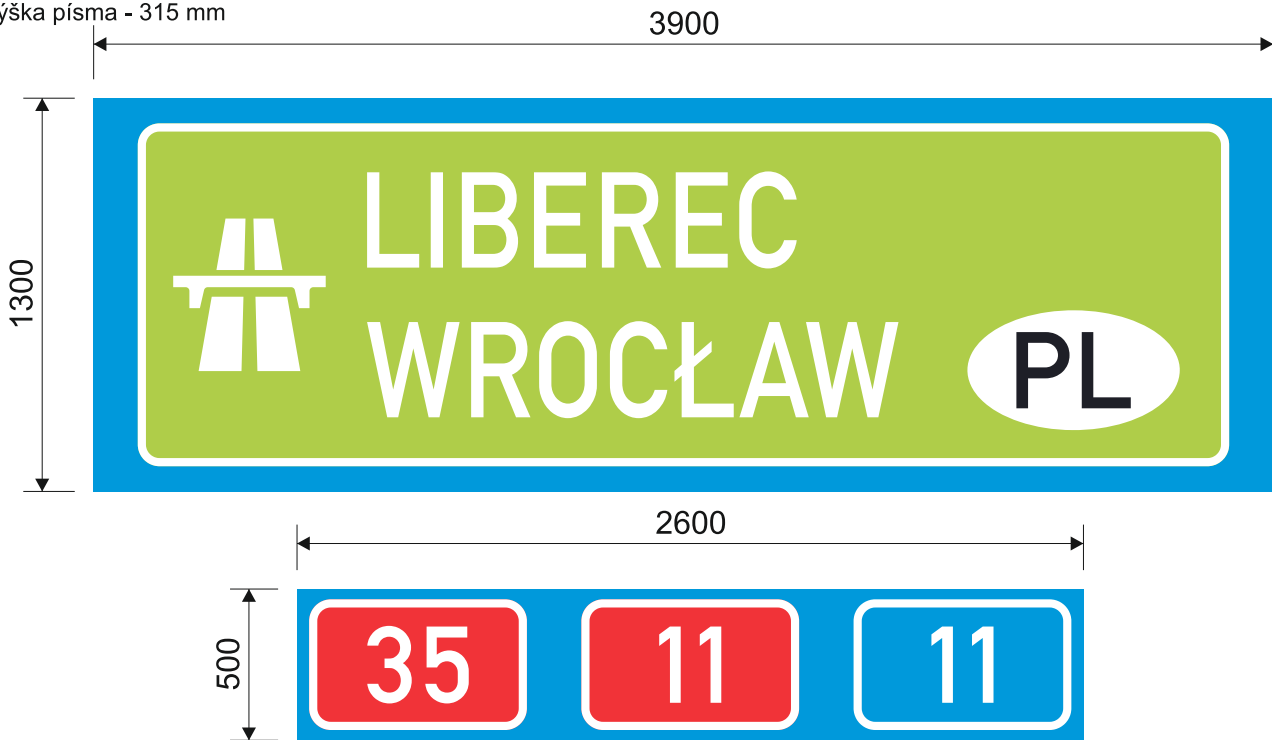


	Dne: 12.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa přeplechů
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1 <input type="checkbox"/> Třída 2 <input checked="" type="checkbox"/> Třída 3
	Měřítko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 4

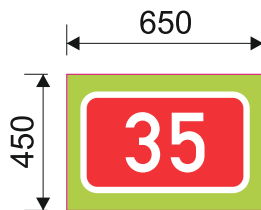
č. D11-09513
 IS 6g
 Písmo střední
 Výška písma - 420 mm



č. D11-09523
 IS 6b
 Písmo střední
 Výška písma - 315 mm

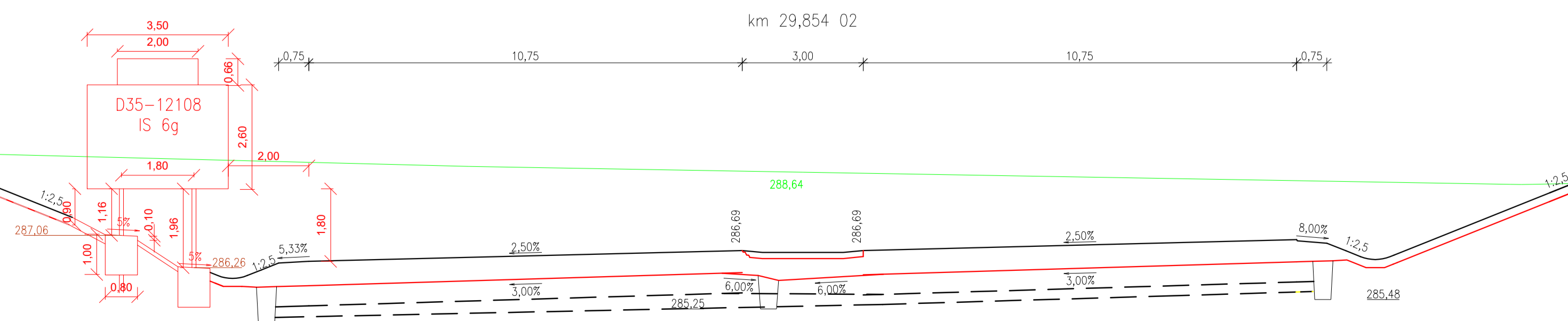
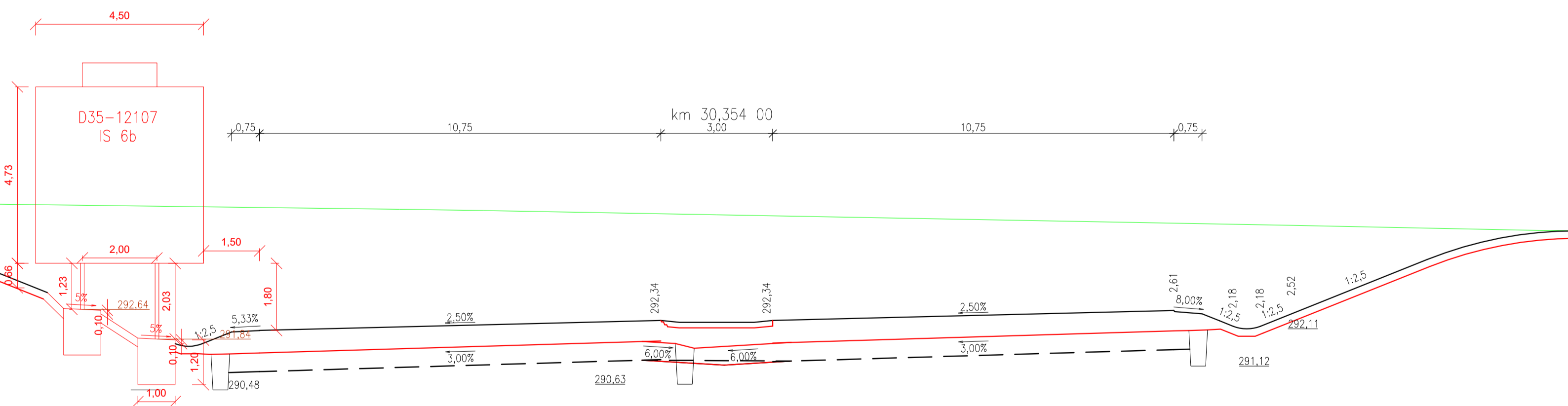
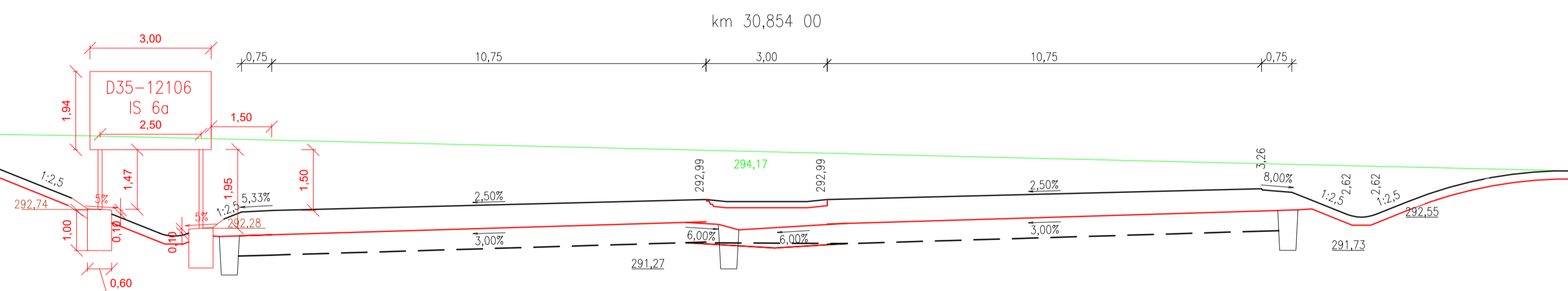
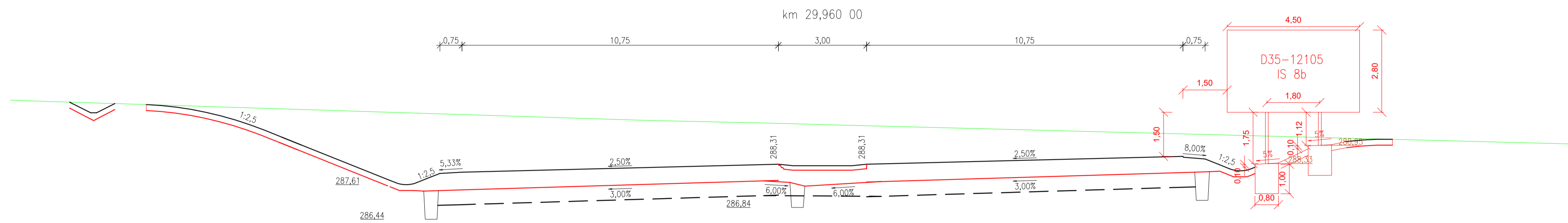


č. D11-10410
 IS 6b
 Písmo střední
 Výška písma - 245 mm



	Dne: 12.8.2025	Vypracoval: Kincel	Schválil:	Název: D35 Sadová- plotiště 2 etapa přeplechů	
	Zálohováno: \\pracfile\2025\Značky\D35		Použitá fólie:	<input type="checkbox"/> Třída 1	<input type="checkbox"/> Třída 2
	Měřtko: 1:25	Poznámka:	Konečná verze: <input type="checkbox"/>	Strana: 5	

SO 190.1.1 PEVNÉ SVISLÉ A VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ ŘSD
 PŘÍČNÉ ŘEZY VELKOPLOŠNÝCH ZNAČEK, M 1:100
 2. ETAPA – ČÁST 1



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

c		
b		
a		
č.	Text změny - odůvodnění	Datum Podpis

Název stavby: **D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ**

Objednatel stavby: **Ředitelství silnic a dálnic s.p.**
 Cerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Krč
 Ředitelství silnic a dálnic s.p.
 Správa Pražské Kralovky
 Poggelova 101 - 24-
 803#1 Hradec Králové

Zhotovitel stavby: **Společnost: D35 Sadová - Plotiště**

MI ROADS MI Roads a.s.
 Kozelužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Doprastav Doprastav, a.s.
 Drieňová 27, 826 56 Bratislava

DUNA Duna Aszfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság
 HU-6060 Tiszakécske, Beke utca 150

Koordinator RDS: **Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ**

M4 M4 Road Design s.r.o.
 Kozelužská 2246/5
 180 00 Praha 8
 IČ: 072 29 585

AFRY Hlavní inženýr projektu (hlavní projektant):
 Ing. Radek Cerman
 Zakladní hlavního projektanta:
 Ing. Zbyněk Karásek
 Ing. David Malina

Zhotovitel RDS: **AFRY CZ s.r.o.**
 Magistru 1275/13, 140 00 Praha 4
 Datová schránka: ay4ur56
 E-mail: afrycz@afry.com

Vypracoval: **Ing. Valeriya Surovtseva**
 Ing. Martin Pavlů

Zodpovědný projektant: **Ing. Jiří Lávic**

Zkontroloval: **Ing. Jiří Lávic**

Část / SO: **SO 190.1.1 - Pevné svislé a vodorovné dopravní značení ve správě ŘSD**

Čís. zakázky: **24-028** Čís. paré:

Stupeň PD: **RDS**

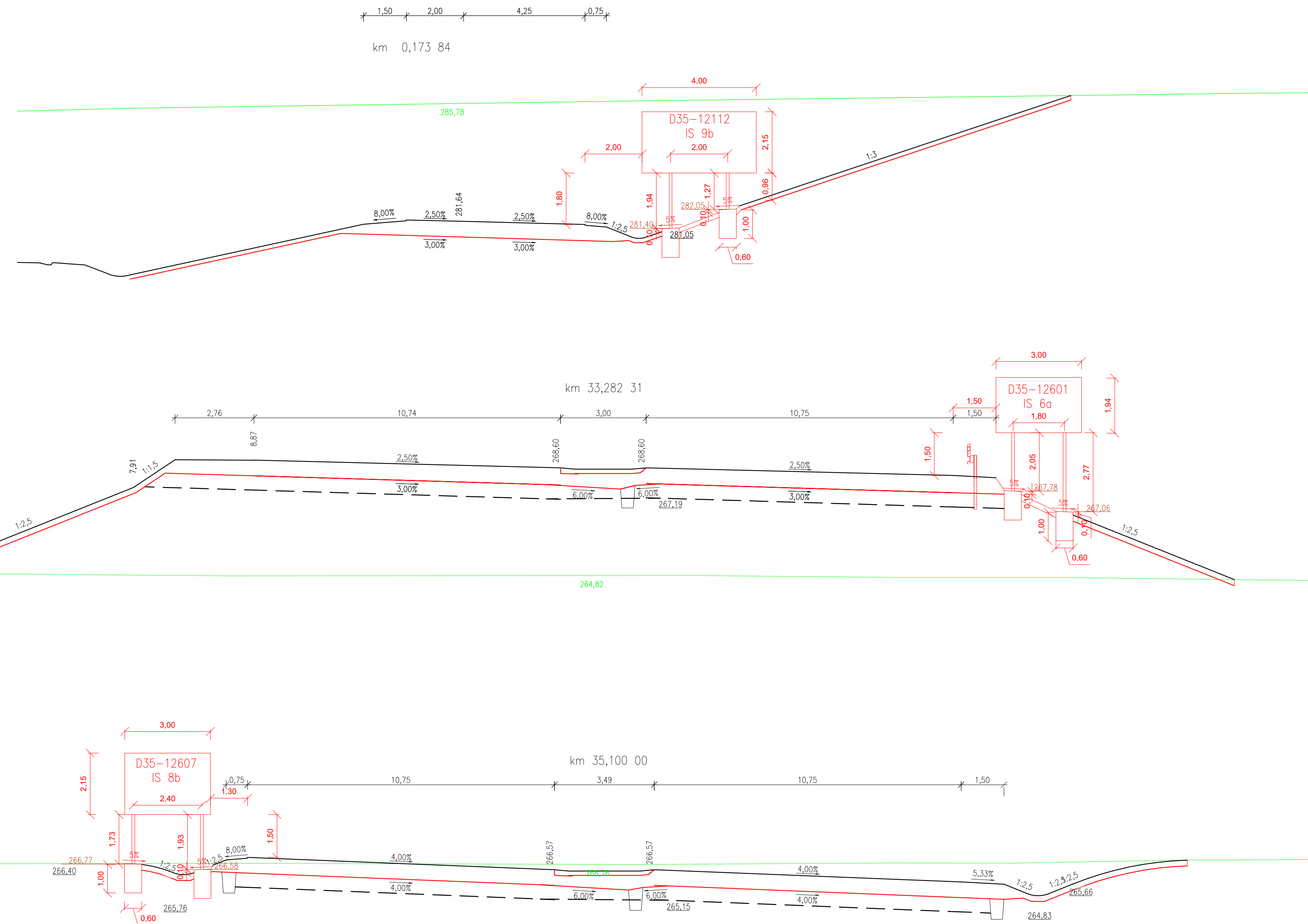
Datum: **01/2026**

Název přílohy: **Velkoplošné značky - 2. etapa - příčné řezy - část 1**

Měřítko: **1:100** Čís. přílohy: **4.2.2**

Formát: **A4**



SO 190.1.1 PEVNÉ SVISLÉ A VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ VE SPRÁVĚ ŘSD
 PŘÍČNÉ ŘEZY VELKOPLOŠNÝCH ZNAČEK, M 1:100
 2. ETAPA – ČÁST 2





Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv


c			
b			
a			
č.	Text změny - odůvodnění	Datum	Podpis

Název stavby: **D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ**

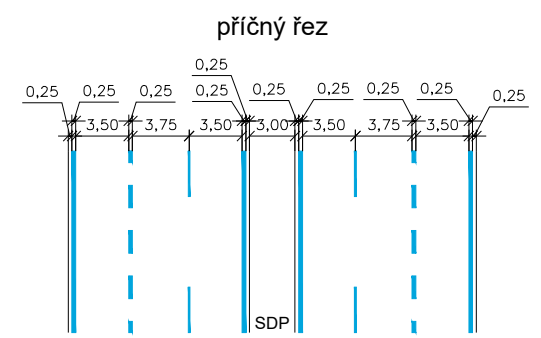
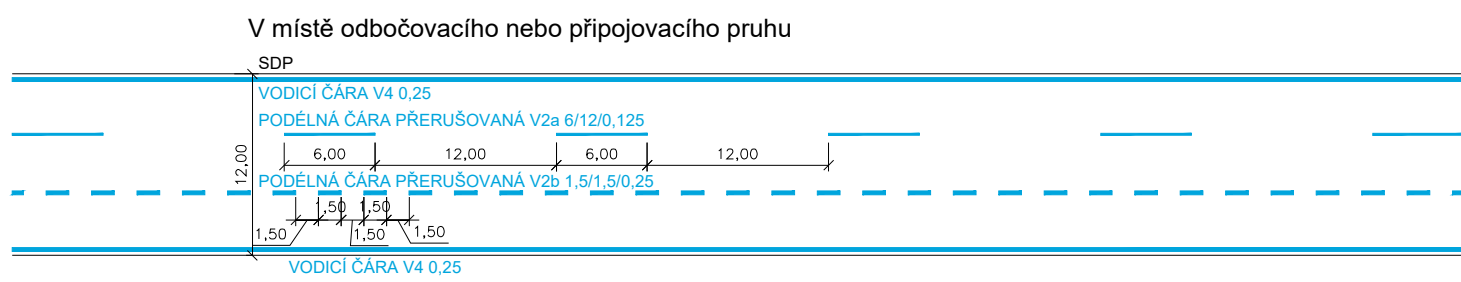
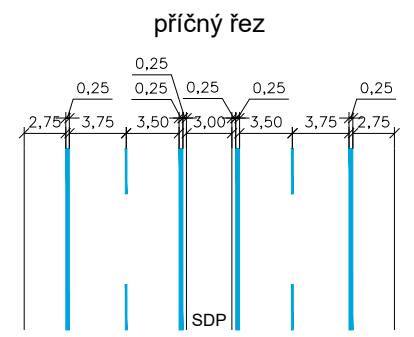
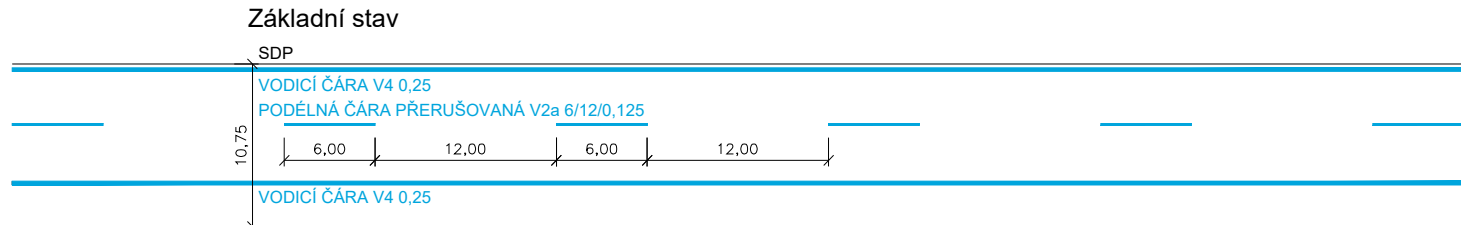
Objednatel stavby:	Razítko:
 Ředitelství silnic a dálnic s.p. Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Krč	 Ředitelství silnic a dálnic s.p. Správa Hradec Králové Podchovska 401 -24- 803/11 Hradec Králové
Kontroloval:	Podpis:
Datum:	

Zhotovitel stavby:	Razítko:
Společnost: D35 Sadová - Plotiště  MI Roads a.s. Kozeluzská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň  Doprastav, a.s. Drieňová 27, 826 56 Bratislava  Duna Aszfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság HU-6060 Tiszakécske, Béke utca 150	 MI Roads a.s. Kozeluzská 2450/4, 180 00 Praha 8 IČ: 173 31 099 (056)
Kontroloval:	Podpis:
Datum:	

Koordinátor RDS:	Razítko:
Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ   Hlavní inženýr projektu (hlavní projektant): Ing. Radek Cerman Zástupci hlavního projektanta: Ing. Zbyněk Karásek Ing. David Malina	 M4 Road Design s.r.o. Kozeluzská 2246/5 180 00 Praha 8 IČ: 072 29 585
Kontroloval:	Podpis:
Datum:	

Zhotovitel RDS:	Razítko:
 AFRY CZ s.r.o. Magistrův 1275/13, 140 00 Praha 4 Datová schránka: ay4ur5q E-mail: afrycz@afry.com	
Kontroloval:	Podpis:
Datum:	

Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zkontroloval:
Ing. Valeriya Surovtseva Ing. Martin Pavlů	Ing. Jiří Lávíc	Ing. Jiří Lávíc
Část / SO:	SO 190.1.1 - Pevné svislé a vodorovné dopravní značení ve správě ŘSD	Čís. zakázky: 24-028 Čís. paré: Stupeň PD: RDS Datum: 01/2026
Název přílohy:	Velkoplošné značky - 2. etapa - příčné řezy - část 2	Měřítko: 1:100 Formát: A4 Čís. přílohy: 4.2.3




Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

c			
b			
a	doplnění příčných řezů na základě požadavků ŘSD a MDČR	05/2026	
č.	Text změny - odůvodnění	Datum	Podpis

Název stavby: **D35 SADOVÁ - PLOTIŠTĚ**

Objednatel stavby:




Ředitelství silnic a dálnic s.p.
Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4 - Krč


Razítko:
Ředitelství silnic a dálnic s.p.
Správa Hradec Králové
Pouchovská 401 -24-
303/41 Hradec Králové

Kontroloval:
Datum: Podpis:


Zhotovitel stavby: **Společnost: D35 Sadová - Plotiště**



MI Roads a.s.
Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň



Doprastav, a.s.
Drieňová 27, 826 56 Bratislava



Duna Aszfalt Zártkörűen Működő Részvénytársaság
HU-6060 Tiszakécske, Béke utca 150

Razítko:
MI Roads a.s.
Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8
IČ 173 31 099
(056)

Kontroloval:
Datum: Podpis:

Koordinátor RDS: **Společnost D35 Sadová - Plotiště - M4 Road Design + AFRY CZ**



M4 ROAD DESIGN s.r.o.




AFRY CZ s.r.o.

Hlavní inženýr projektu (hlavní projektant):
Ing. Radek Cerman
Zástupci hlavního projektanta:
Ing. Zbyněk Karásek
Ing. David Malina

Razítko:
M4 ROAD DESIGN ■ M4 Road Design s.r.o.
Koželužská 2246/5
180 00 Praha 8
IČ: 072 29 585

Kontroloval:
Datum: Podpis:

Zhotovitel RDS:



AFRY CZ s.r.o.
Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4
Datová schránka: ay4ur5q
E-mail: afrycz@afry.com

Vypracoval: Ing. Martin Pavlů Ing. Petr Jantač	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Lávic	Zkontroloval: Ing. Jiří Lávic
--	--	---

Část / SO: SO 190.1.1 - Pevné svíslé a vodorovné dopravní značení ve správě ŘSD	Čís. zakázky: 24-028	Čís. paré:
	Stupeň PD: RDS	
	Datum: 01/2026	

Název přílohy: Detaily VDZ	Měřítko: 1:500	Čís. přílohy: 5
	Formát: A3	