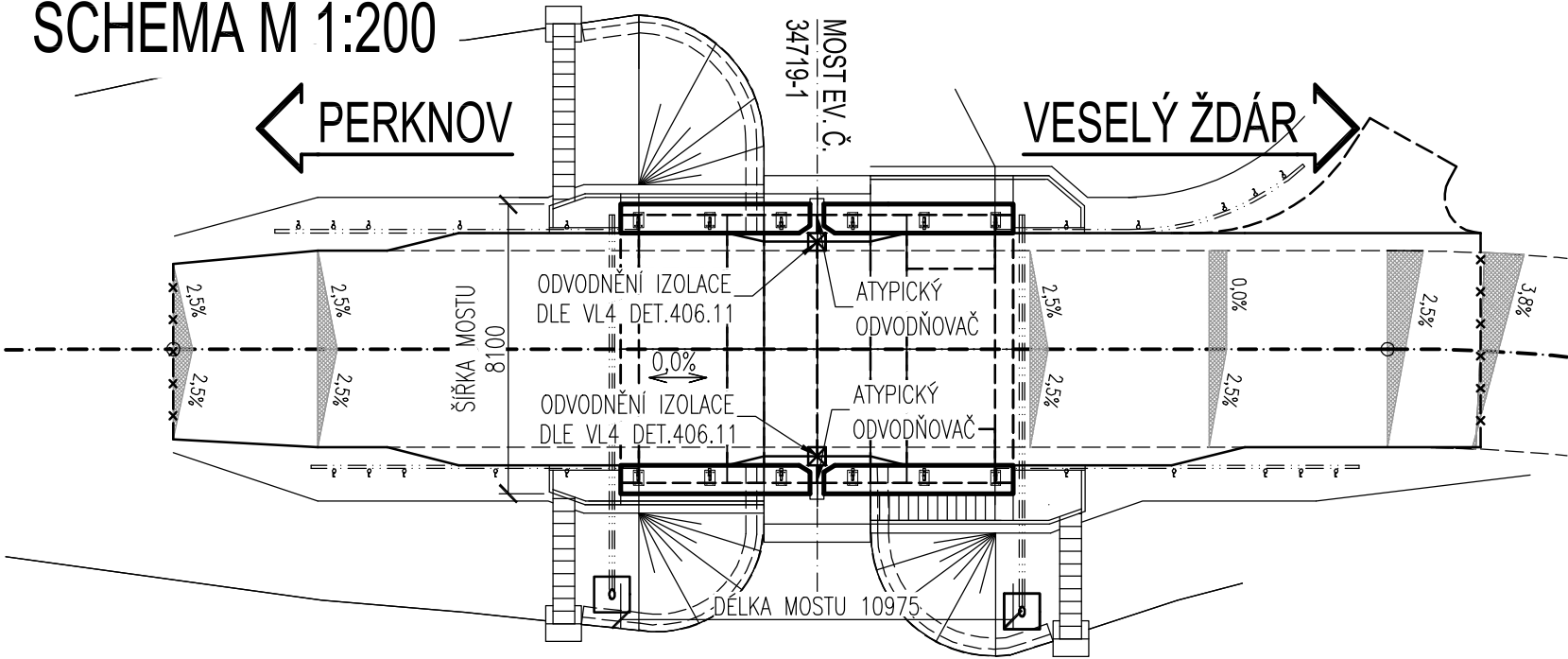
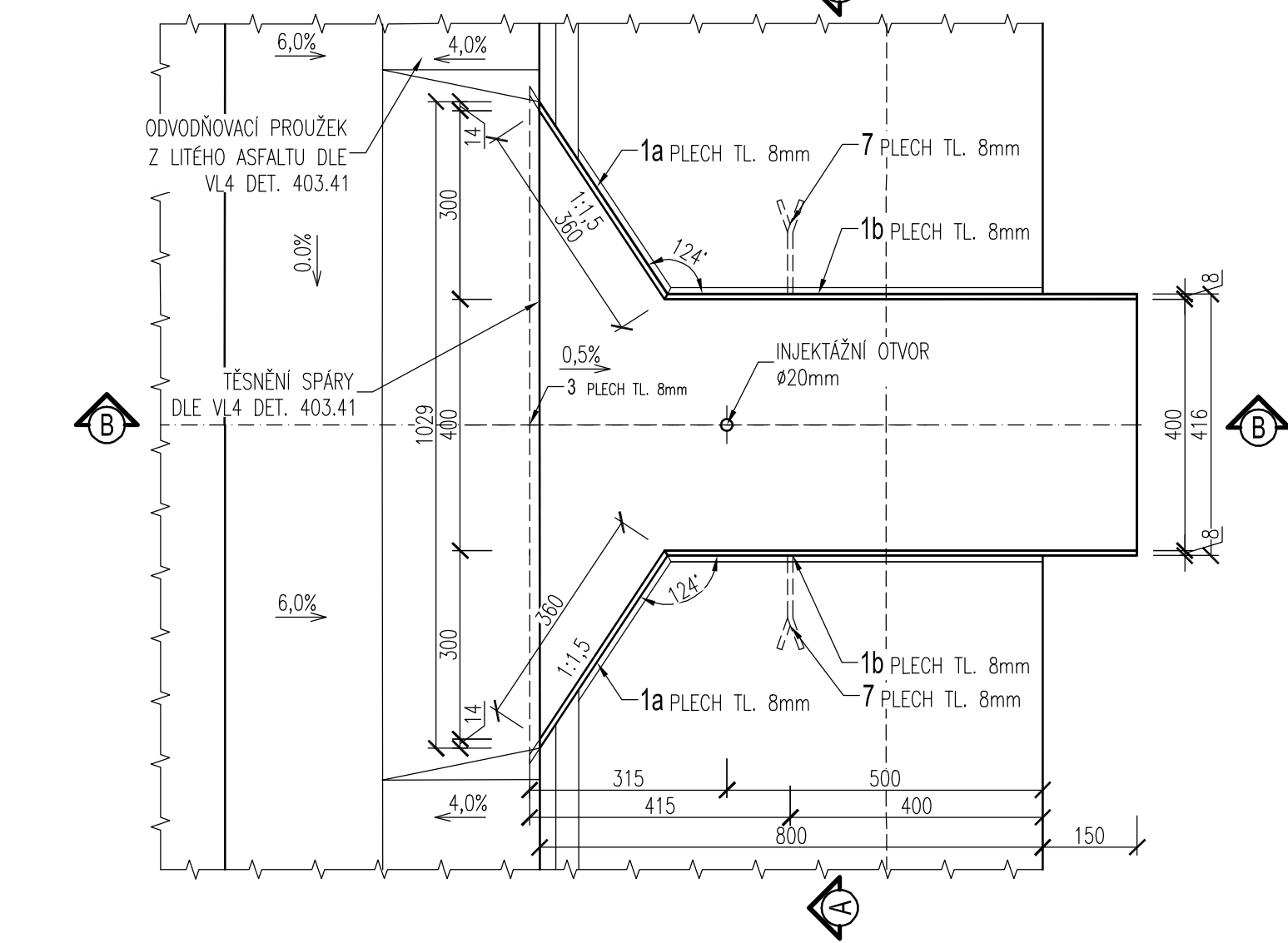


VÝKRES ODVODNĚNÍ

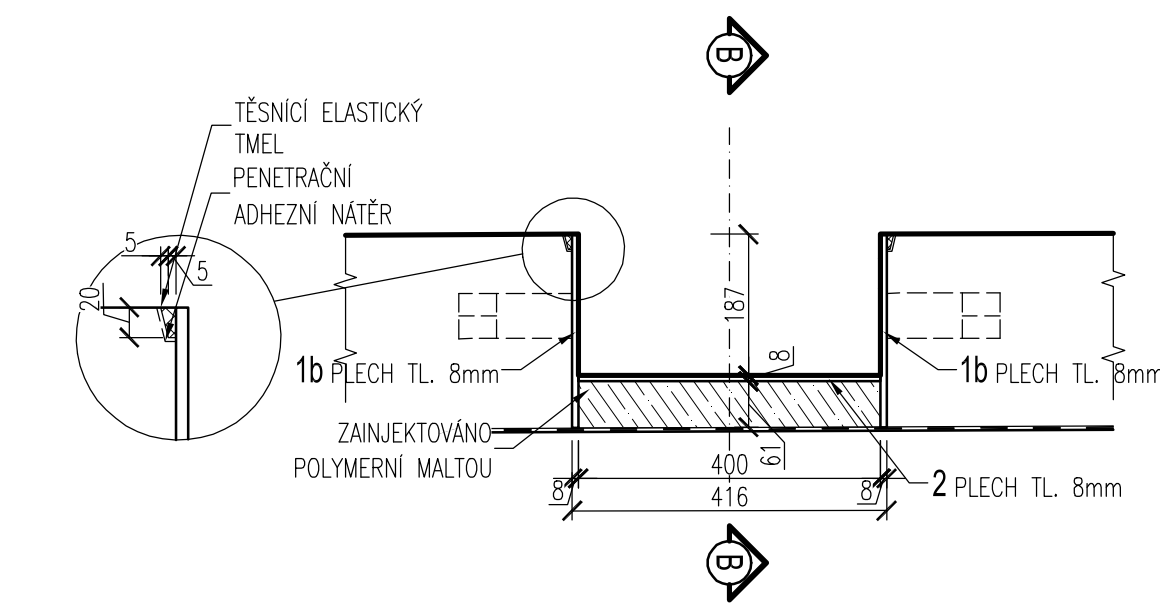
SCHÉMA M 1:200



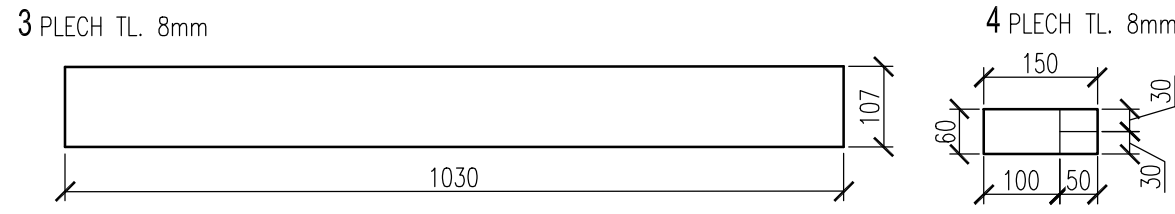
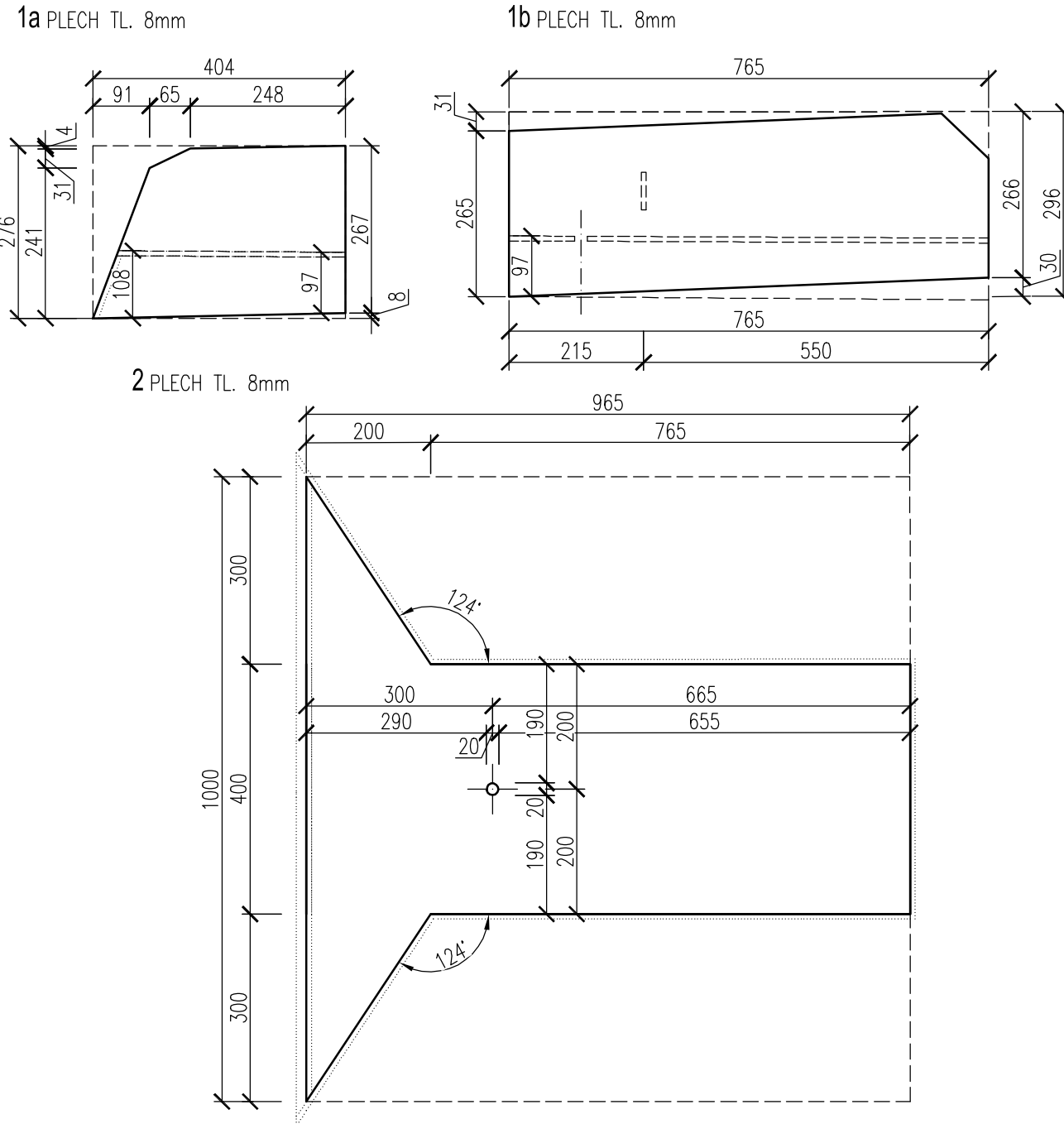
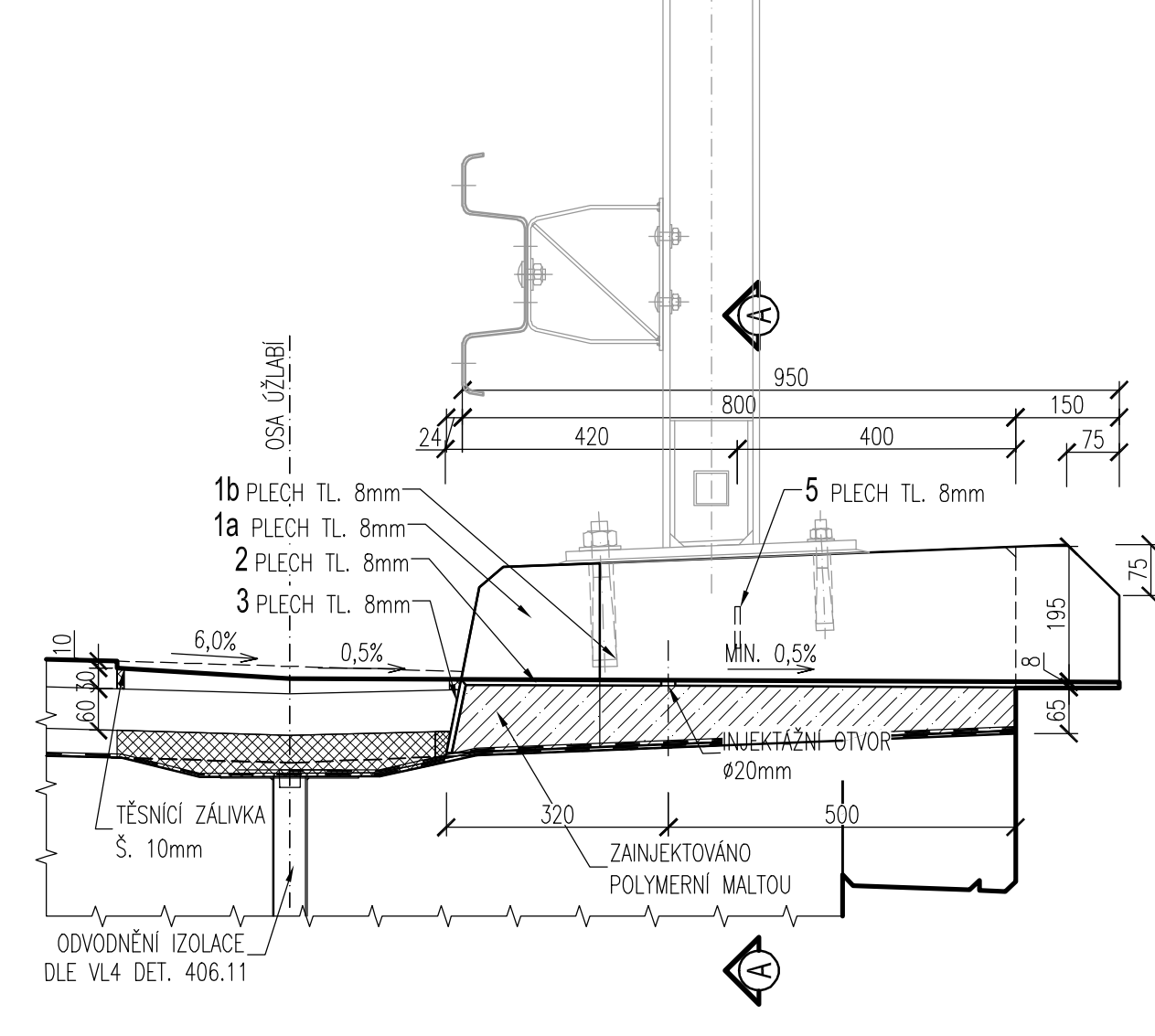
PŮDORYS M 1:10



ŘEZ A-A M 1:10



ŘEZ B-B M 1:10



VÝKAZ MATERIÁLU PRO 1 KS ATYPICKÉHO ODVODŇOVAČE

OZN.	POPIS	TŘÍDA OCELI	ks	DĚLKA [m]	HMOTNOST [kg/m]	HMOTNOST [kg]	POZNÁMKA
1a	PLECH TL. 8mm, 404/276mm	1.4404	2	0,404	17,33	14,00	ČELNÍ PRVEK
1b	PLECH TL. 8mm, 765/296mm	1.4404	2	0,765	18,59	28,44	ČELNÍ PRVEK
2	PLECH TL. 8mm, 965/1000mm	1.4404	1	0,965	62,80	60,60	PRVEK DNA
3	PLECH TL. 8mm, 1000/107mm	1.4404	1	1,000	6,72	6,72	ČELNÍ PRVEK
5	PLECH TL. 8mm, 150/60mm	1.4404	2	0,150	3,77	2,26	KOTEVNÍ PRVKY
						112,02	

POZN.
OSTŘE HRANY ZAOBLIT R=2mm

POUŽITÉ KONSTRUKČNÍ MATERIÁLY:

KONSTRUKČNÍ OCEL PODRUŽNÝCH ČÁSTÍ

- JAKOST DLE ČSN EN ISO 3834-1
- POŽADAVKY DLE ČSN EN ISO 15607
- VÝROBNÍ SKUPINA DLE ČSN EN 1090-2
- DOKUMENT KONTROLY DLE ČSN EN 10204
- KOROZIVZDORNÁ OCEL DLE TKP 19A

- NOSNÉ ČÁSTI
- PODRUŽNÉ ČÁSTI

- VŠECHNY SVARY PROVÉST JAKO KOUTOVÉ S PARAMETREM a=3mm, DLE POTŘEBY PROVÉST JAKO V, V/2
- SVAŘOVACÍ ELEKTRODY: E 44.72 (E-K 103), DLE ČSN 05 5026

!! VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VTD ODVODŇOVAČE. !!

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ROAD-TRAFFIC s.r.o.
Husova 220
742 83 Klímkovice
Česká republika

ID schránky: ykpas86
IČ: 099 73 338
DIČ: CZ09973338
email: info@road-traffic.cz
www.road-traffic.cz

Kraj Vysočina
Žižkova 1882/57
586 01 Jihlava

ID schránky: ksb3eu
IČ: 70890749
DIČ: CZ70890749
email: posta@kr-vysocina.cz
www.kr-vysocina.cz

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16,
586 01 Jihlava

ID schránky: 3qdnpg
IČ: 00090450
DIČ: CZ00090450
email: ksusv@ksusv.cz
www.ksusv.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	doc. Ing. Jan PETRŮ, Ph.D.	JEDNATEL SPOLEČNOSTI	doc. Ing. Jan PETRŮ, Ph.D.
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
Ing. Michal Kostecký	Ing. Michal Kostecký	Ing. Jiří Doležal, Ph.D.	
KRAJ: VYSOČINA	POVĚŘENÝ OÚ: HAVLÍČKŮV BROD	OBEC: HAVLÍČKŮV BROD	
NÁZEV AKCE:		ČÍSLO ZAKÁZKY	24-015
"REKONSTRUKCE III/34719 PERKNOV - MOST EV.Č.34719-1"		STUPEŇ	PDPS
		DATUM	PROSINEC 2025
		FORMÁT	4 A4
STAVEBNÍ OBJEKT:		MĚŘÍTKO	1:50
SO201 Most ev.č. 34719-1		ČÁST:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
		VÝKRES ODVODNĚNÍ	D.1.2 14
PŘÍLOHA:			