


Poznámka: Výšky jsou orientační a budou přizpůsobeny v rámci stavby.

AKCE

III/3725 VELKÉ OPATOVICE – BRŤOV – HR. PARDUBICKÉHO KRAJE

OBJEDNATEL

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
JIHOMORAVSKÉHO  
KRAJE

Správa a údržba silnic  
Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje

sidlem Žerotínovo náměstí 449/3,  
602 00 Brno

ZHOTOVITEL

SDRUŽENÍ  
DPO - VIADESIGNE, s.r.o.  
RD SÚSJMK

DOPRAVOPROJEKT  
OSTRAVA

ViaDesigne, s.r.o.  
Na Zahradách 16,  
690 02 Břeclav

ZHOTOVITEL

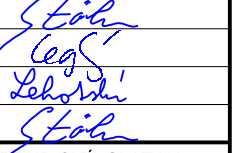

SDRUŽENÍ  
DPO - VIADESIGNE, s.r.o.  
RD SÚSJMK

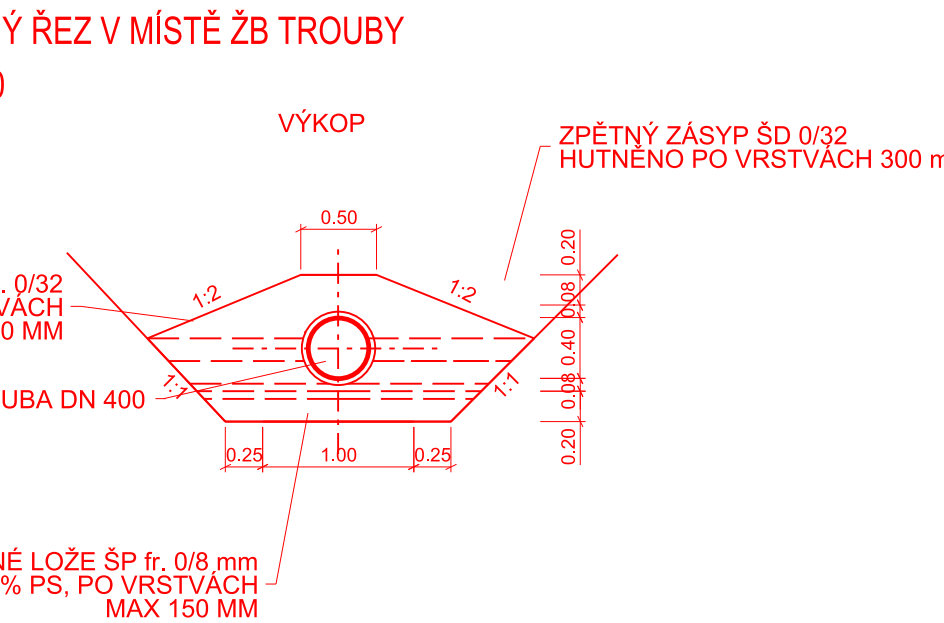
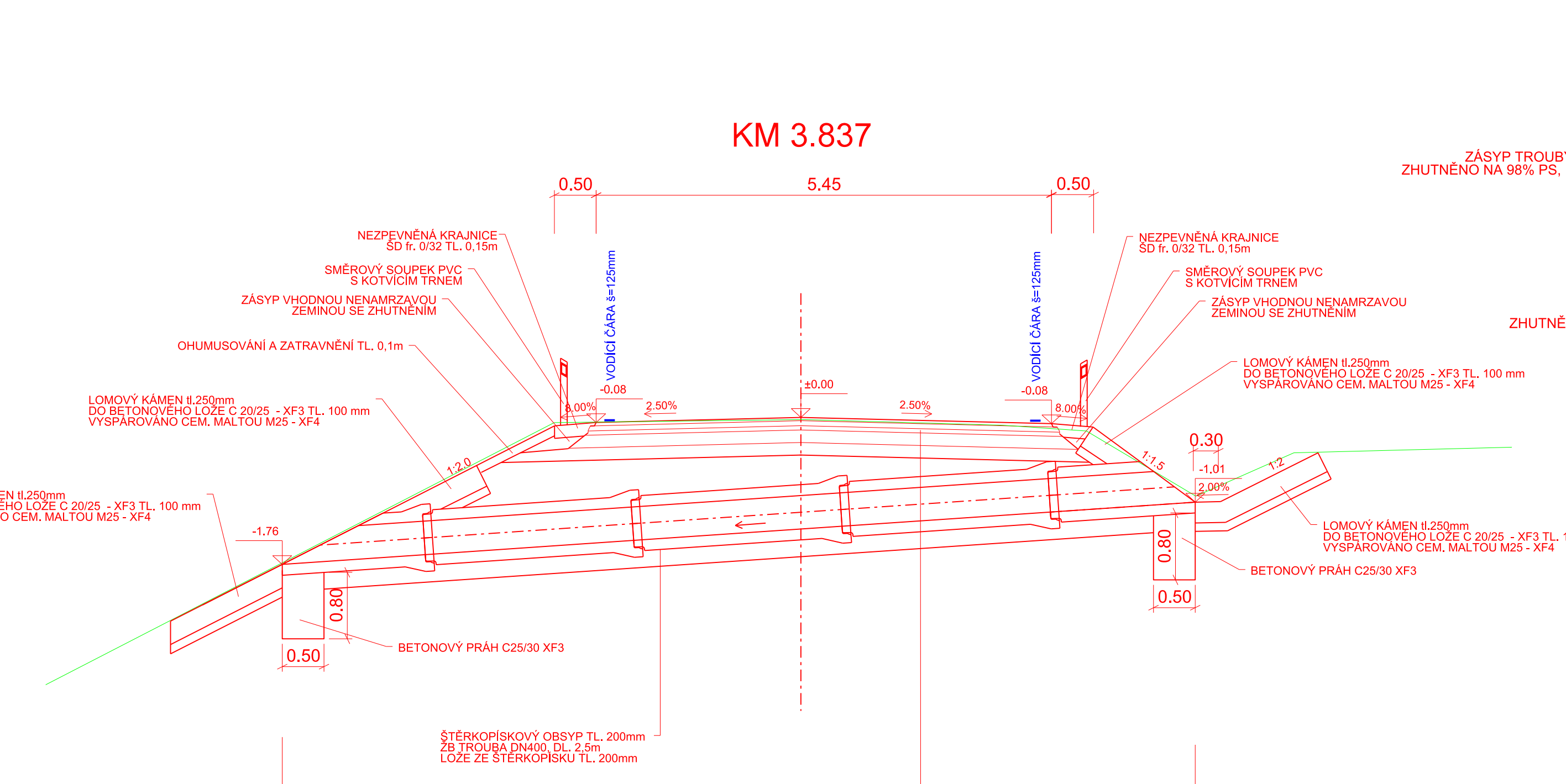
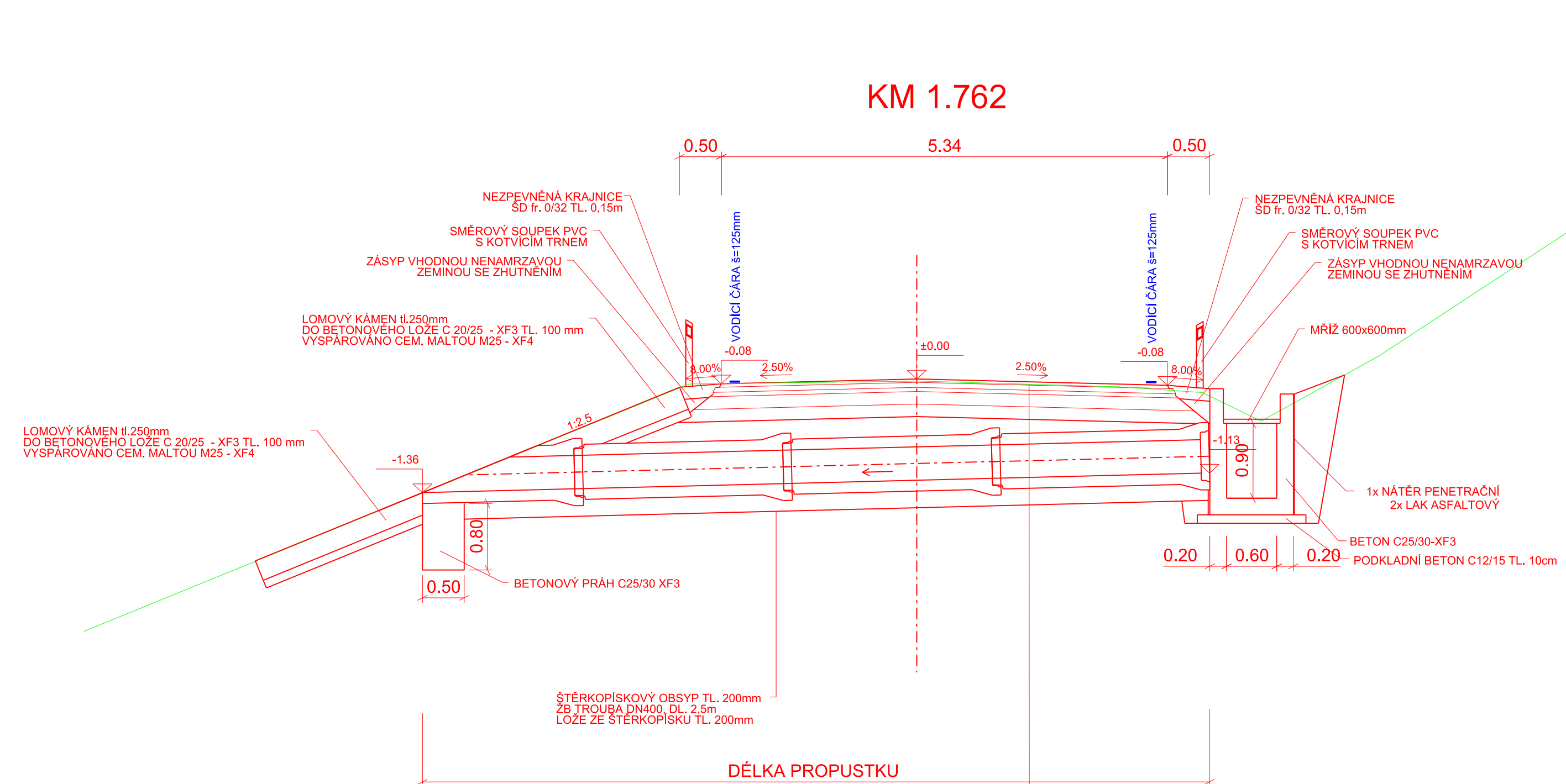
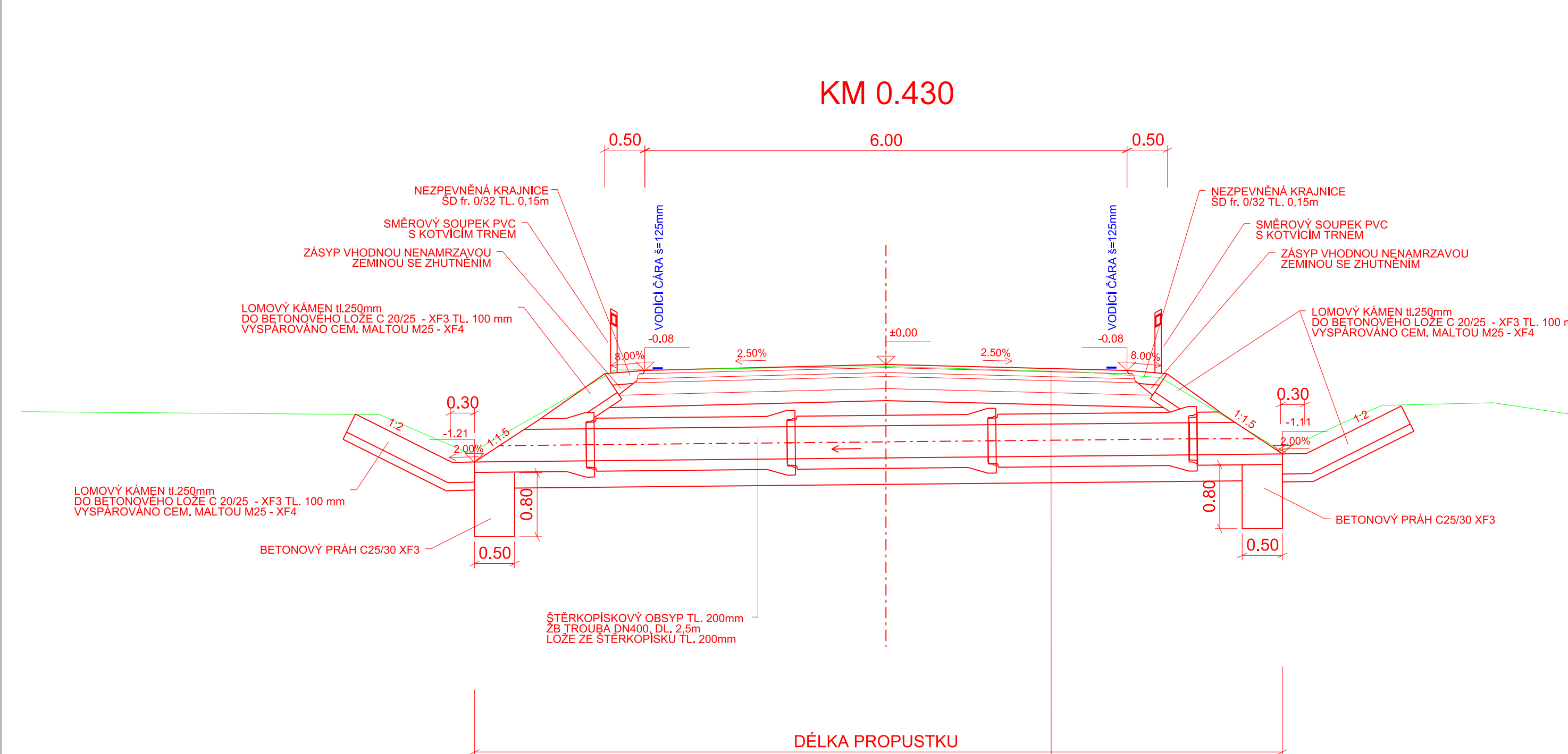
DOPRAVOPROJEKT  
OSTRAVA

ViaDesigne, s.r.o.  
Na Zahradách 16,  
690 02 Břeclav

## D.1.1.2.e

ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. STÖHR MARTIN		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LEGERSKÝ ZDENĚK		
VYPRACOVAL	ING. LEHOTSKA MICHAELA		
KONTROLOVAL	ING. STÖHR MARTIN		
KRAJ: MĀÚ	JIHOMORAVSKÝ: VELKÉ OPATOVICE: PARDUBICKÝ: SLATINA		
OBJEDNATEL, INVESTOR	SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHOMORAVSKÉHO KRAJE, p.o.k.		
NÁZE V AKCE:	III/3725 VELKÉ OPATOVICE – BRŤOV – HR. PARDUBICKÉHO KRAJE	DATUM	01 / 2021
NÁZE V OBJEKTU:		FORMÁT	2 x A4
		MĚŘITKO	1 : 50
		STUPEŇ	VD PDPS
		ZAK. ČÍSLO	VD13320
NÁZE VÝKRESU:	PROPUSTKY	Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
		D.1.1.2.e	



KONSTRUKCE KOMUNIKACE V MÍSTĚ PROPUSTKU:			
- ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POŠTRÍK	PS-C	0.5 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POŠTRÍK	PS-C	0.4 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- INFILTRAČNÍ POŠTRÍK	PI-C	0.6 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0 - 32	ŠD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN 736126-1
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0 - 63	ŠD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN 736126-1
CELKEM	Σ	450 mm	

KONSTRUKCE KOMUNIKACE V MÍSTĚ PROPUSTKU:			
- ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POŠTRÍK	PS-C	0.5 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POŠTRÍK	PS-C	0.4 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- INFILTRAČNÍ POŠTRÍK	PI-C	0.6 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0 - 32	ŠD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN 736126-1
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0 - 63	ŠD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN 736126-1
CELKEM	Σ	450 mm	

KONSTRUKCE KOMUNIKACE V MÍSTĚ PROPUSTKU:			
- ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+	40 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POŠTRÍK	PS-C	0.5 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POŠTRÍK	PS-C	0.4 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	50 mm	ČSN EN 13108-1
- INFILTRAČNÍ POŠTRÍK	PI-C	0.6 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0 - 32	ŠD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN 736126-1
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0 - 63	ŠD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN 736126-1
CELKEM	Σ	450 mm	