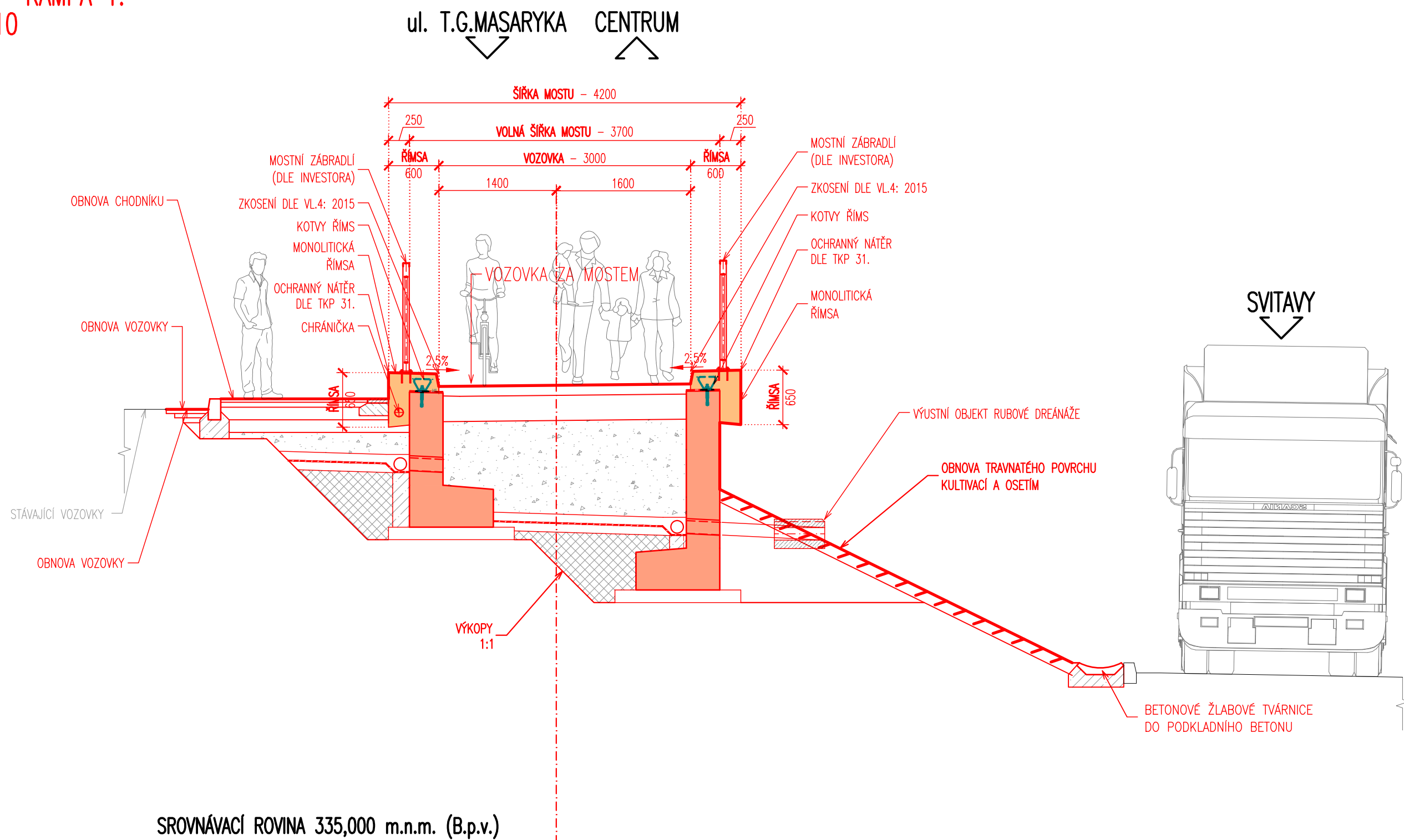


km
0,010

PŘÍČNÝ ŘEZ – RAMPA 1.
1:50 km 0,010



MATERIÁLY – STÁVAJÍCÍ

KONSTRUKČNÍ BETONY:

dle TKP 18. a dle ČSN EN 206

ŽB. MONOLITICKÉ OPĚRY C20/25

ŽB. MONOLITICKÉ ÚLOŽNÉ PRAHY C20/25

ŽB. PŘEDPÍJATÉ PREFABRIKOVANÉ NOSNÍKY C30/37

ŽB. MONOLITICKÁ PŘÍSTUPOVÁ RAMPA 01. C20/25

ŽB. MONOLITICKÁ PŘÍSTUPOVÁ RAMPA 02. C25/30

MATERIÁLY

KONSTRUKČNÍ BETONY:

dle TKP 18. a dle ČSN EN 206

ŽB. MONOLITICKÉ OPĚRY, PŘIBETONÁVKY C30/37 – XF4 – CI 0,40 – Dmax 22 – S4

ŽB. MONOLITICKÉ RAMPY, PŘIBETONÁVKY C30/37 – XF2 – CI 0,40 – Dmax 22 – S4

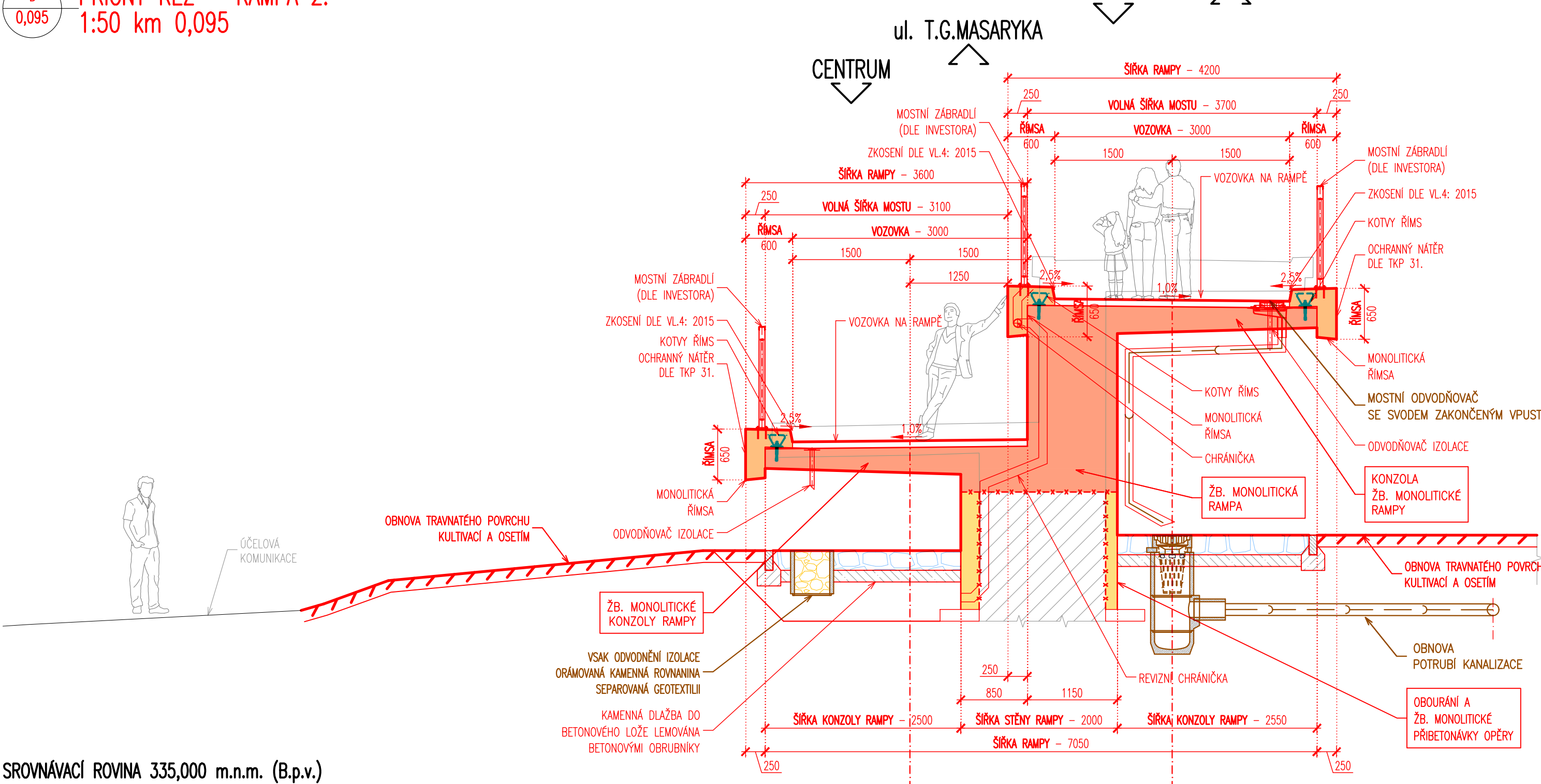
ŽB. PŘEDPÍJATÉ PREFABRIKOVANÉ NOSNÍKY C50/60 – XF2 – CI 0,20 – Dmax 16 – S4

ŽB. SPÁRHOVACÍ PRVKY C30/37 – XF2 – CI 0,20 – Dmax 22 – S4

ŽB. MONOLITICKÉ ŘÍMSY C30/37 – XF4 – CI 0,40 – Dmax 16 – S4

D
0,095

PŘÍČNÝ ŘEZ – RAMPA 2.
1:50 km 0,095



NEKONSTRUKČNÍ BETONY:

dle TKP 18. a dle ČSN EN 206

PODKLADNÍ BETON (MMO DOSAH ČR/L)

LOŽE POD OBRUBNÍKY (V DOSAHU ČR/L)

PODKLADNÍ BETON DLAŽEB

OBRUBY A VÝSTUPNÍ OBJEKTY

SPÁRHOVACÍ MALTA PRO DLAŽBU

MEZEROVITÝ BETON

C 8/10 – X0

C20/25n – XF3 – CI 1,0; – Dmax 22 – S2

C25/30n – XF1 – CI 1,00 – Dmax 22 – S2

C25/30n – XF1 – CI 1,00 – Dmax 22 – S2

C30/37n – XF4 – CI 1,00 – Dmax 22 – S3

M25 – XF4

MCB-8

VÝZTUŽ:

označení dle ČSN EN 10080, EN 10138

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

DODATEČNÉ PŘEDPÍJATÉ VÝZTUŽ

B 500B

Ø15,7 – Y1860S7 (1640/1860MPa)

KONSTRUKČNÍ OCEĽ:

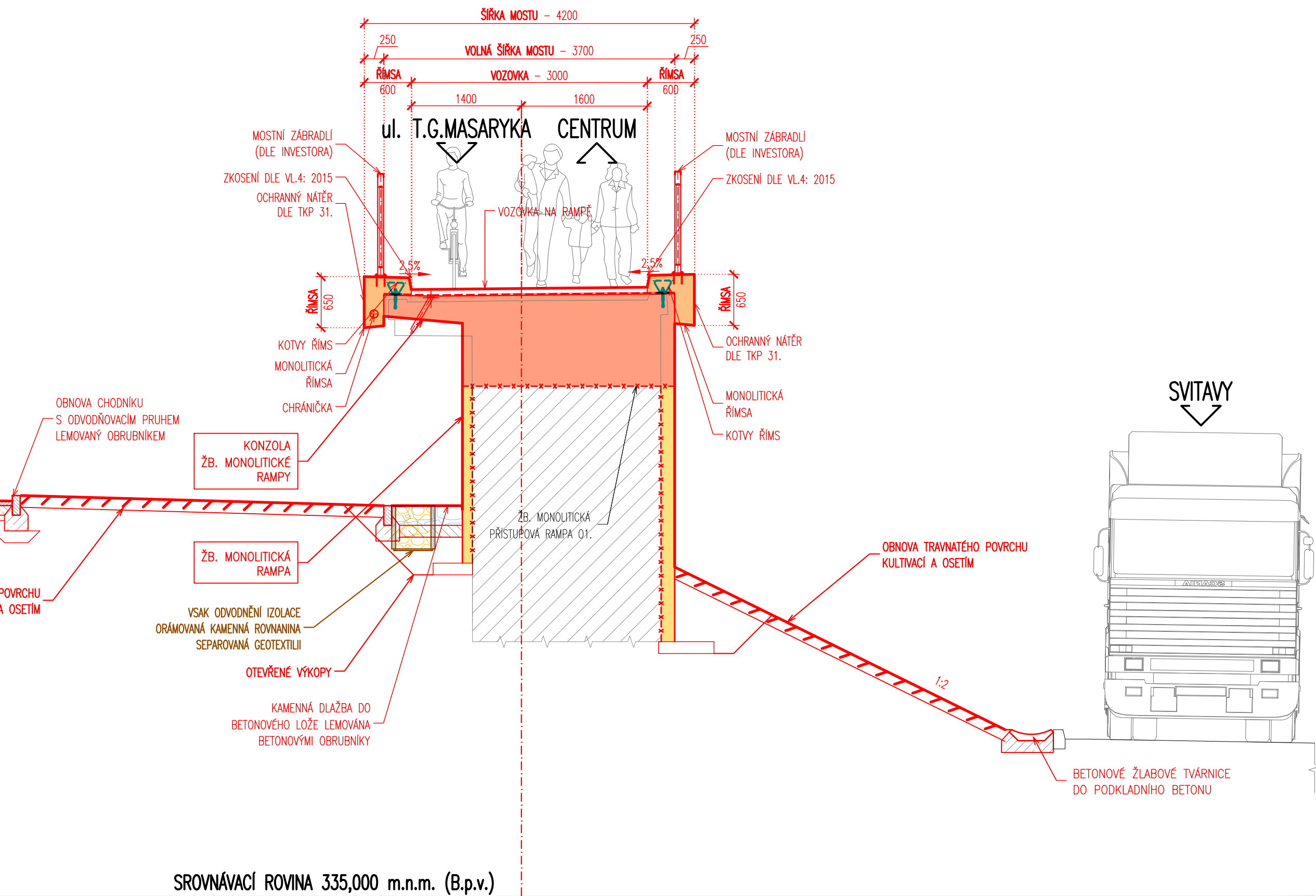
dle EN 10025

ZÁBRADLÍ

S235 JR, S235 JRH

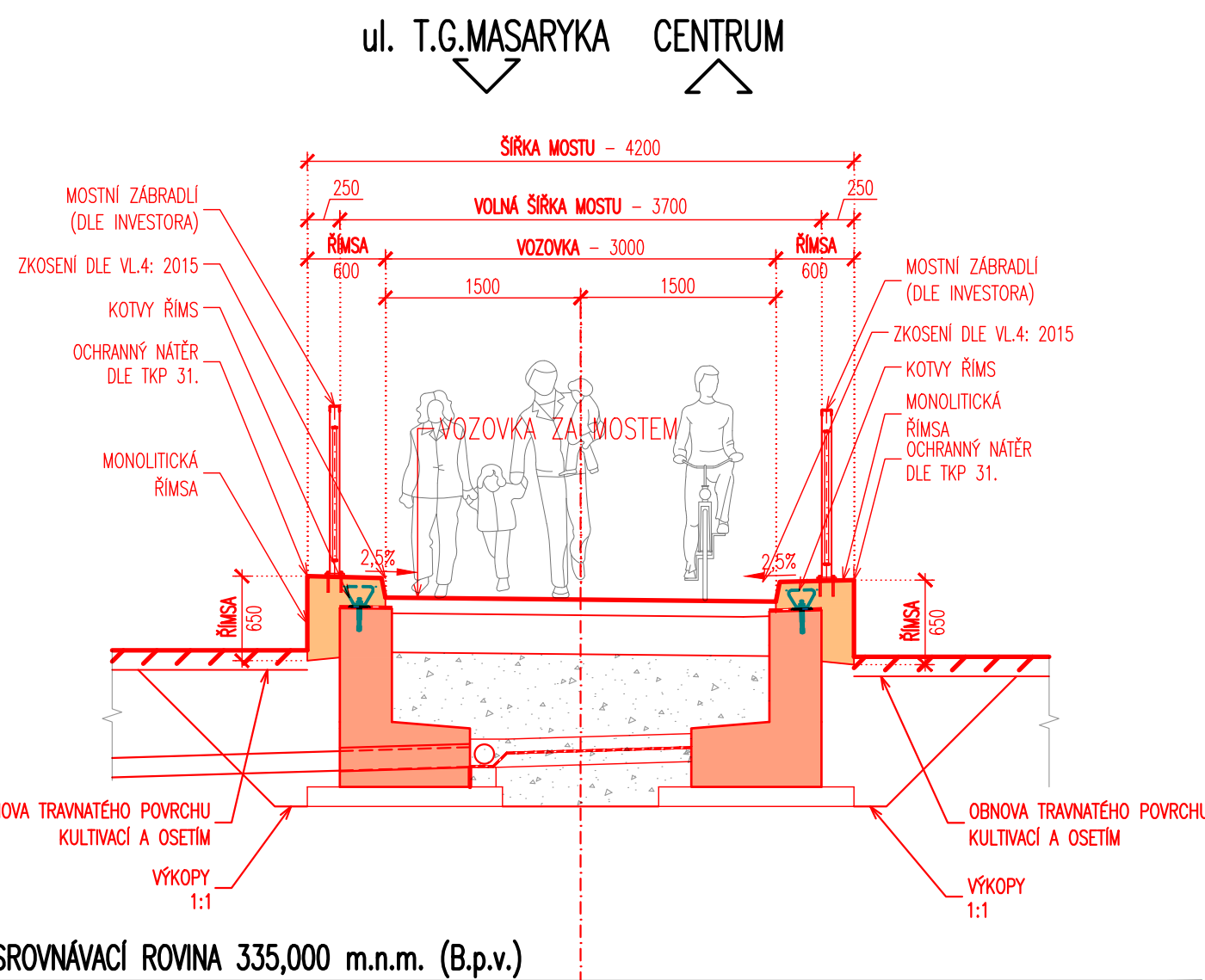
C
0,041

PŘÍČNÝ ŘEZ – RAMPA 1.
1:50 km 0,041



km
0,140

PŘÍČNÝ ŘEZ – RAMPA 02..
1:50 km 0,140



SOUPRAVNÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		
ZPRACOVAL:	ING. ONDŘEJ JETMAR		
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA		
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: SVITAVY	OBEC: LITOMÝŠL	STUPEŇ: DUSP+PDPS
INVESTOR: MĚSTO LITOMÝŠL, BRÁ ŠTĚPNÝCH 1000, 570 20 LITOMÝŠL	ZAK.ČÍSLO:	2145-19-4	
AKCE: OPRAVA LÁVKY EV.Č.132-L PŘES I/35 U SMETANOVA DOMU, LITOMÝŠL	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2194	
OBJEKT: D.2. – SO 201 LÁVKA EV.Č. 132-L PŘES I-35	DATUM:	05/2020	
OBSAH:	FORMÁT:	8x44	
	MĚŘÍTKO:	1:50	
	ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:	D.2.3.4.
NAVRHOVANÝ STAV – PŘÍČNÉ ŘEZY RAMP			

D.
DUSP+PDPS

MDS
PROJEKT

FÖRSTEROVA Č.P. 175, 568 01 VYSOKÉ MÝTO

EMAIL: MDS@MDSPROJEKT.CZ