
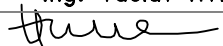
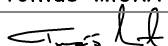

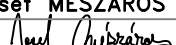
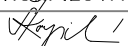

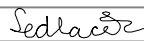


Zhotovitel:

Číslo zakázky:	06 252 08	HIP:		 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244462219 mail: pontex@pontex.cz
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL 	Zodp. projektant:	Ing. Tomáš MÍČKA 606644442, tmi@pontex.cz 	
Tech. kontrola:	Ing. František KIML 602271892, fki@pontex.cz 	Vypracoval:	Mgr. Josef MĚSZÁROS 732911912, jme@pontex.cz 	

Podzhotovitel:

Zodp. proj.:	Ing. Tereza ŠKORPILOVÁ 	Měřítko:	1:50	 projekty a řízení dopravních staveb
		Formát:	-	
Vypracoval:	Bc. Marek SEDLÁČEK 	Pernerova 659/31a 186 00 Praha 8		

Objednatel: Statutární město Děčín		Obec: DĚČÍN		Kraj: Ústecký	
Akce:	REKONSTRUKCE GALERIE NA VÝŠINÁCH, DĚČÍN			Datum	Stupeň
Objekt:	S0102-ÚPRAVA KOMUNIKACE VČETNĚ NAPOJENÍ			02/2020	PDPS
Část:	Vzorové příčné řezy			Souprava	Č. přílohy 102.4

1

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

intravillán

km 0,195

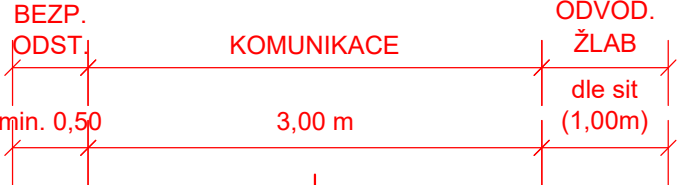
STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNÍ ZEĎ BUDE  
OPRAVENA, VIZ. SO 103

STAVEBNÍ KONSTRUKCE BUDE VYBOURÁNA  
viz. SO 101

KAMENNÁ OBRUBA OP 4 (1000/200/250),  
DO BET. LOŽE S OPĚROU C16/20,  
VÝŠKA NÁŠLAPU +15 cm

OCELOVÉ ZÁBRADLÍ  
SE SVISLOU VÝPLNÍ v. 1,1m  
(ŠROUBOVÉ SPOJE)

BETONOVÁ PATKA S OCELOVÝM  
ZÁRODKEM PRO UKOTVENÍ SLOUPKŮ  
ZÁBRADLÍ (0,3x0,3m, hl. min. 0,6m),  
BETON C30/37-XF4



DLÁŽDĚNÝ ŽLAB ZE ŽULOVÉ  
DLAŽBY 8/10 DO BETONU C20/25,  
min. hl. 6 cm

TRATIVOD HDPE nebo PP, SN8, DN150,  
OBSYP HK 8/16, ZÁSYP 16/32, ČSN 13285,  
ULOŽEN DO ŠP LOŽE tl. 0,10m

D1-N-2-V-PIII		
ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
PS C	0,3 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129, ČSN EN 13808
ACP 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1, ČSN 73 6121
PI C	0,5 kg/m <sup>2</sup>	ČSN 736129, ČSN EN 13808
ŠD <sub>A</sub>	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
ŠD <sub>B</sub>	150 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
<b>CELKEM</b>	<b>410 mm</b>	
E <sub>def,2</sub> na pláni = min 45 MPa		

PŘÍČNÉ DRENÁŽNÍ ŽEBRO, á 5 m  
š. 0,5 m ŠTĚRKODRTĚ (fr. 32-63 mm)

GABIONOVÝ KOŠ  
PROMĚNNÉ VÝŠKY

SEPARAČNÍ TKANÁ  
GEOTEXILIE (DLE TP97)

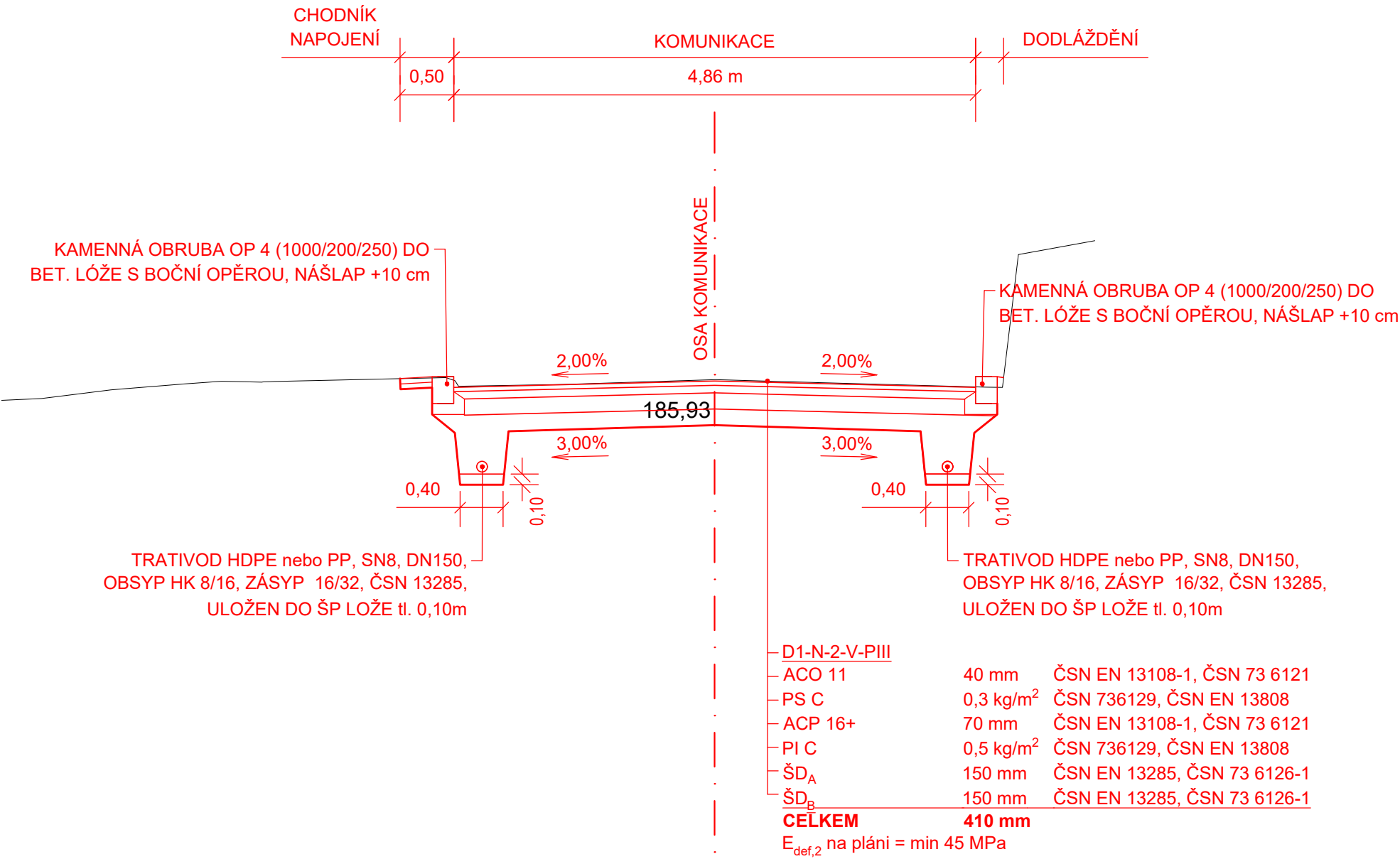
DRENÁŽ DN 100

LOŽE ZE ŠD. FR. 0-32 tl.150 mm

157,53

2

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
intravillán, km 0,480



S.R. 181,00

3

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
intravillán, km 0,020

