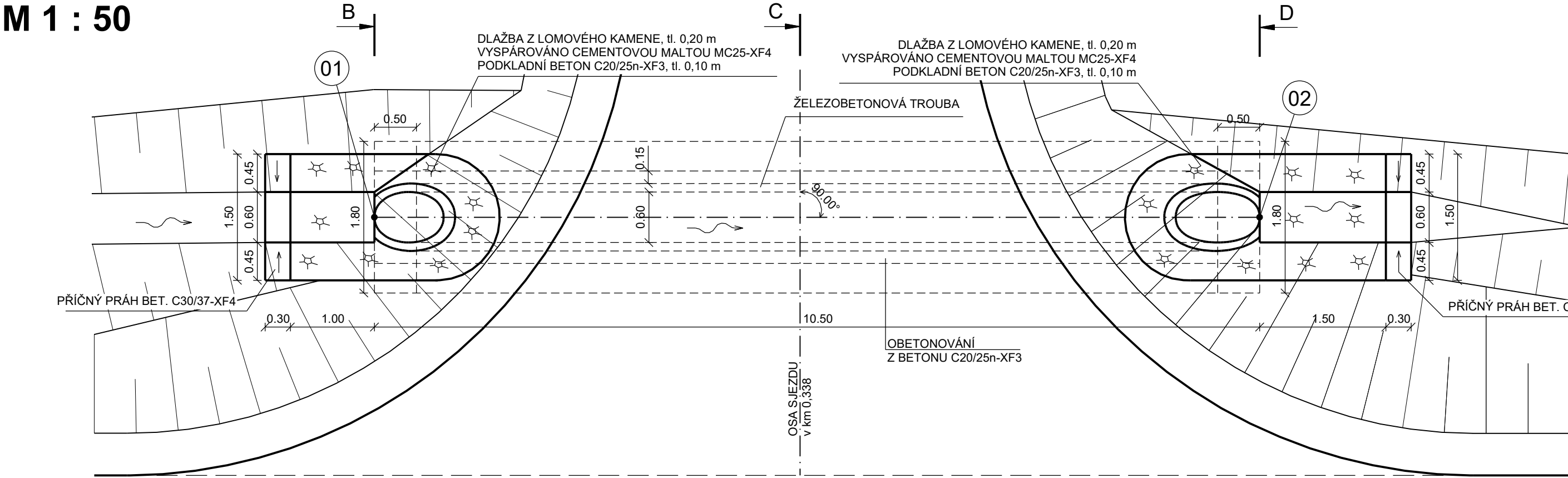
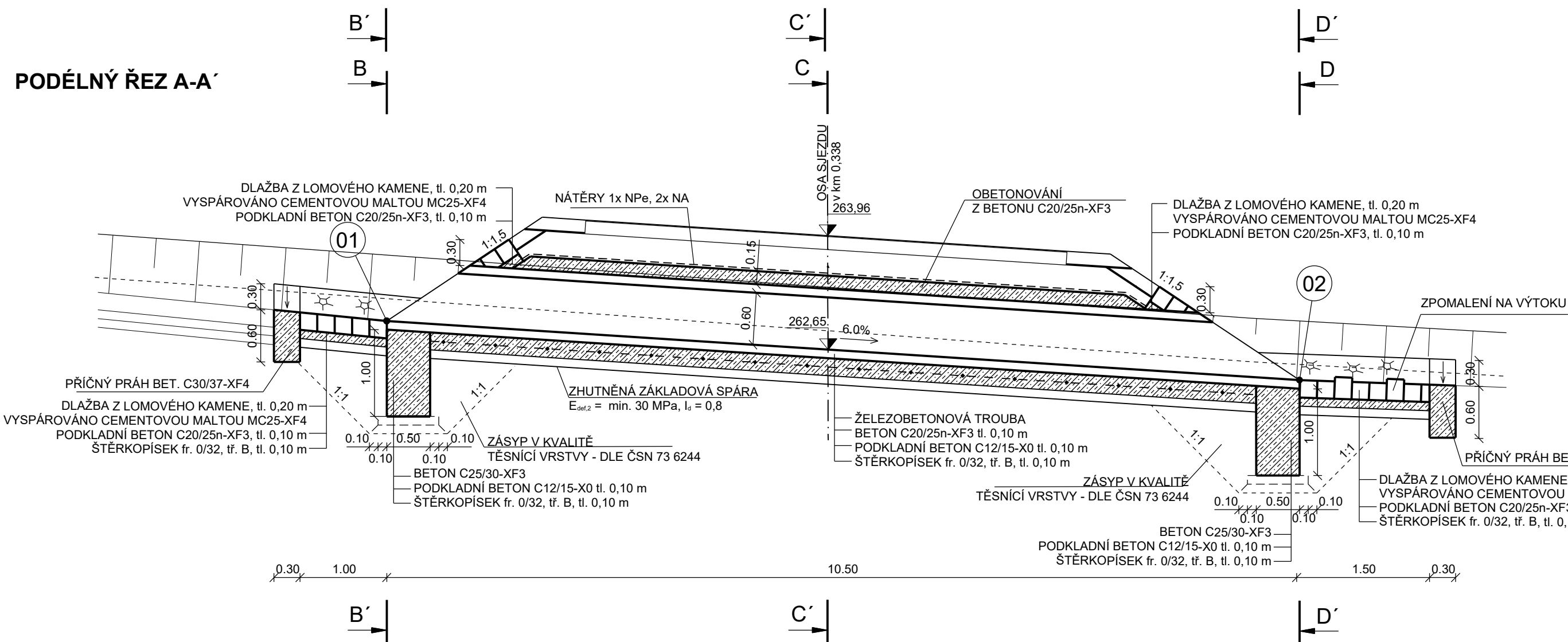


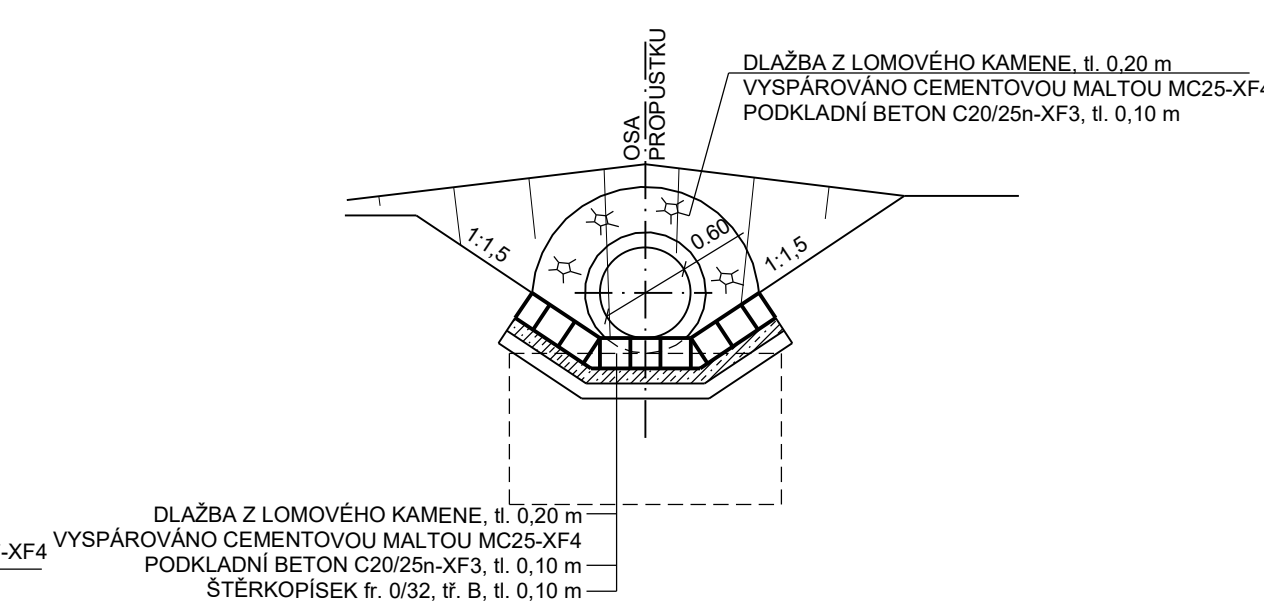
SO 03.07 - OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE
PROPUSTEK DN 600 POD SJEZDEM V km 0,338 VLEVO
M 1 : 50



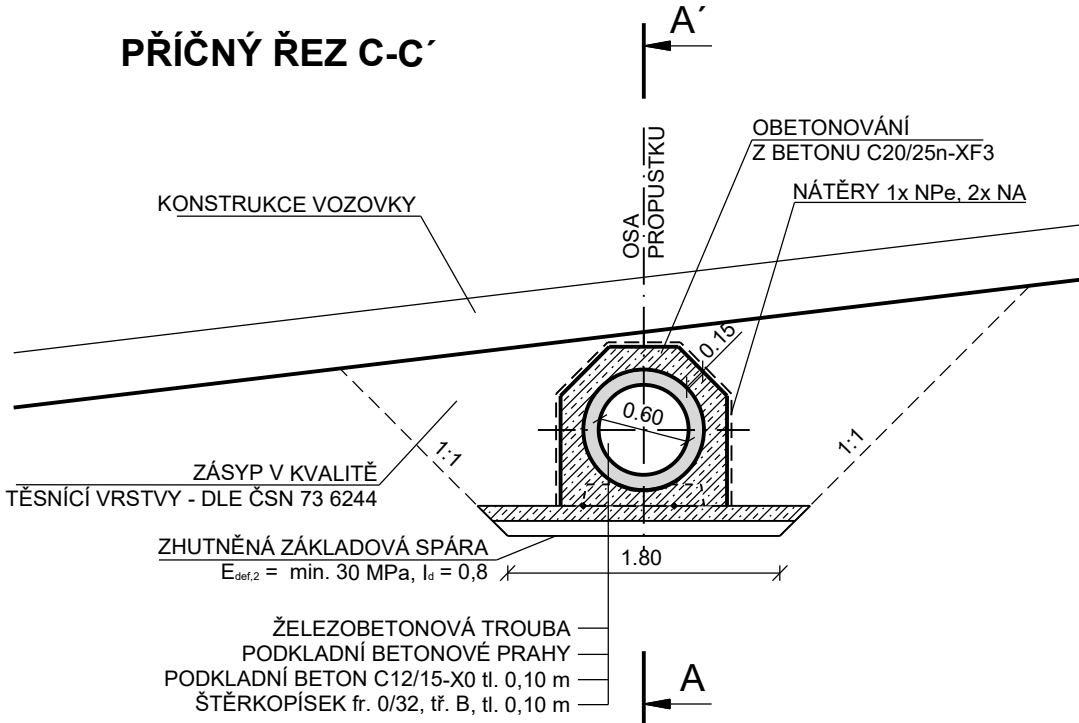
PODÉLNÝ ŘEZ A-A'



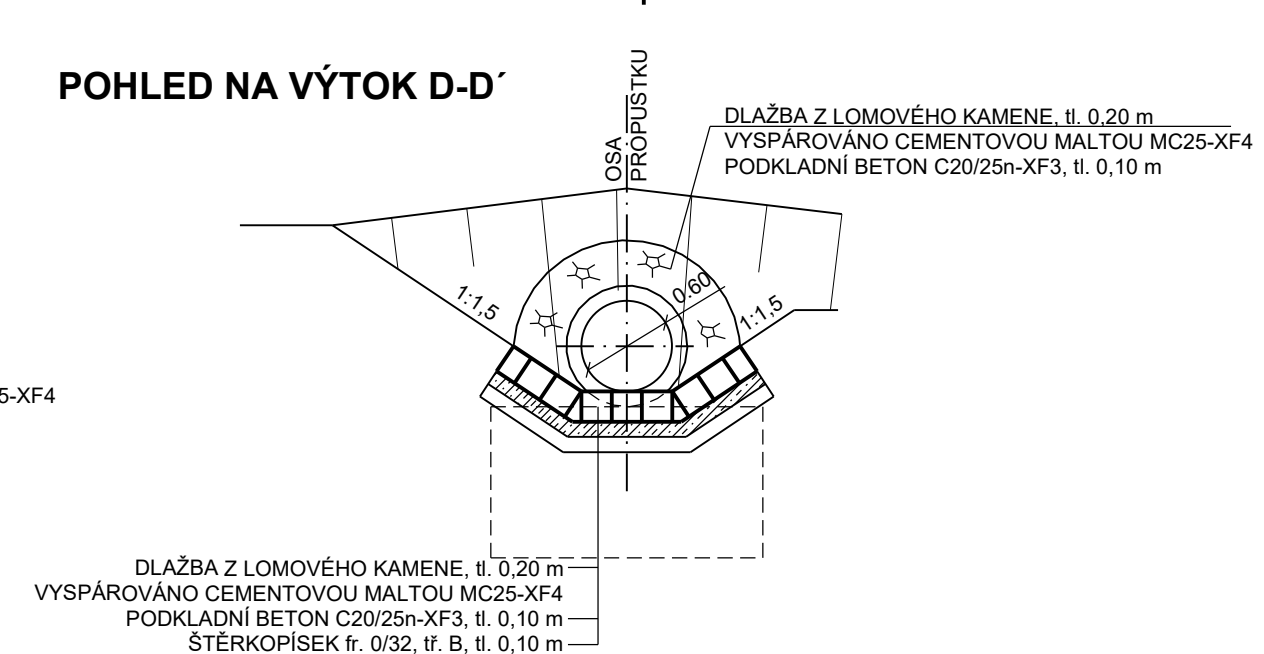
POHLED NA VTOK B-B'



PŘÍČNÝ ŘEZ C-C'



POHLED NA VÝTOK D-D'



POZNÁMKA:

- POKUD NEBUDOU NA KRAJÍCH OSAZENY ŠÍKMÉ PREFABRIKÁTY, BUDOU PRO SERÍZNUTÍ POUŽITY BETONOVÉ TROUBY (Z DŮVODU KORODUJÍCÍ VÝZTUŽE)

- SPÁROVÁNÍ DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE BUDE VYPLNĚNÉ CEMENTOVOU MALTOU MC25-XF4, tl. min. 0,20 m

- VYČNÍVAJÍCÍ KAMENY PRO ZPOMALENÍ TOKU VODY BUDOU UMÍSTĚNY VE VZDÁLENOSTI 0,80 m OD SEBE. KAMENY BUDOU ZVÝŠENY OPROTI DNU O MIN. 0,05 m

- OBETONOVÁNÍ V MÍSTĚ HRDLA MINIMÁLNĚ 0,10 m

- VŠECHNY BETONOVÉ PRVKY, KTERÉ PŘÍJDOU DO STYKU SE ZEMINOU MUSÍ BÝT OPATŘENY NÁTĚRY: 1x NPe A 2x NA

- POČET PRAHŮ ZÁVISÍ NA TYPU ZVOLENÉ TROUBY A JEJÍHO ULOŽENÍ

- VYTÝČENÍ BUDE PROVEDENO DLE TKP 1 A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ

- SKLONY SVAHŮ JSOU URČENY SKLONEM SILNIČNÍHO TĚLESA A PŘÍLEHLÝCH PŘÍKOPŮ

VYTÝČOVACÍ BODY:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

01 Y: 482 336.730
X: 1 104 775.883
Z: 262.981

02 Y: 482 329.250
X: 1 104 783.286
Z: 262.299

ČÁST D.1

PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA VODNÍM TOKU POLANČICE
PRO ZÁSTAVBU POLANKY NAD ODROU, STAVBA Č. 5578

Objednatel:




POVODÍ ODRY, STÁTNÍ PODNIK

Varenská 49, 701 26 Ostrava

SO 03

MALÁ VODNÍ NÁDRŽ NA RAKOVCI

	Vypracoval	P. BARTUSEK	Objednatel	Povodí Odry,s.p.
	Zodp. projektant	Bc. D. HOLAS	Zak. číslo	12-LI41-013
	Tech. kontrola	ING. M. ČERMÁK	Datum	04/2023
	Stavební objekt	SO 03.07 - OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE		

Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vařuňova 505/17 460 07 Liberec 3	Příloha PROPUSTEK DN 600 POD SJEZDEM V km 0,338 VLEVO	Stupeň	DPS
		Měřítko	1 : 50
		Počet formátů	5 x A4
		Č. přílohy	Paré
		6.2	