






LEGENDA MATERIÁLŮ:

-  ŽELEZOBETON C30/37 XD3, XF4
-  DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU C20/25 nXF3
SPÁRY ZATŘENY CEMENTOVOU MALTOU MC 5.0
-  DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU C20/25 nXF3
SPÁRY ZATŘENY CEMENTOVOU MALTOU MC 5.0
-  ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	BALT p.v.	07/2020									
± 0.000 = xxx m n.m.		Index	Změna	Datum									
Vypracoval Ing. Pokorná K.	Kontroloval Ing. Kolář M.			 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10									
Zodpovědný projektant Ing. Kolář M.	Hlavní inženýr projektu Ing. Pokorná K.												
Akce: OVODŇOVACÍ PŘÍKOP U GARÁŽÍ V UL. KLADENSKÁ, PŘELOUČ - ÚDRŽBOVÉ PRÁCE				Investor Město Přelouč Čs. armády 1665, 535 33 Přelouč									
Objekt: SO 301 Odvodnění				<table><tr><td>Město Přelouč</td><td>Kraj Pardubický</td></tr><tr><td>Technická zpráva -</td><td>Formát 1xA4</td></tr><tr><td>Stupeň TECH. POMOC</td><td>Měřítko 1:50</td></tr><tr><td>Číslo zakázky 10/17</td><td rowspan="2">Paré</td></tr><tr><td>Číslo výkresu C.5</td></tr></table>	Město Přelouč	Kraj Pardubický	Technická zpráva -	Formát 1xA4	Stupeň TECH. POMOC	Měřítko 1:50	Číslo zakázky 10/17	Paré	Číslo výkresu C.5
Město Přelouč	Kraj Pardubický												
Technická zpráva -	Formát 1xA4												
Stupeň TECH. POMOC	Měřítko 1:50												
Číslo zakázky 10/17	Paré												
Číslo výkresu C.5													
Profese: Vodohospodářské stavby													
Název výkresu: VZOROVÝ ŘEZ - HORSKÁ VPUST													