



**VDI PROJEKT s.r.o.**  
vodohospodářská a dopravní  
infrastruktura

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ STAVBY A PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

## SEZNAM PŘÍLOH:


### D.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

#### D.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA

#### D.1.2 VÝKRESY

D.1.2.1	SITUACE	1 : 250
D.1.2.2	PODÉLNÝ ŘEZ	1 : 1 000/10
D.1.2.3	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 50
D.1.2.4	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 100
D.1.2.5	ULIČNÍ VPUST - VZOR	1 : 20
D.1.2.6	REVIZNÍ ŠACHTY	1 : 25
D.1.2.7	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍ	1 : 25

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

NADM_VYSKA	Index	Změna	Datum	
Vypracoval <b>Sýkorová M.</b>	Kontroloval <b>Ing. Kučera M.</b>		 <b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant <b>Ing. Kučera M.</b>	Hlavní inženýr projektu <b>Ing. Kučera M.</b>			
Akce <b>REKONSTRUKCE KOMUNIKACE " K BYTOVCE" V MÍSTNÍ ČÁSTI LOHENICE</b>			Investor <b>Město Přelouč</b>	
Objekt <b>SO 101 KOMUNIKACE</b>			Město / Obec <b>Lohenice</b>	Kraj <b>Pardubický</b>
Profese <b>DOPRAVNÍ STAVBY</b>			Technická zpráva	Formát
Název přílohy <b>D.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ</b>			Stupeň <b>DUSP+PDPS</b>	Měřítko
			Číslo zakázky <b>04/23</b>	Paré
			Číslo přílohy <b>D.1</b>	