

SEZNAM PŘÍLOH

A.	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
B.	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
C.1.	PŘEHLEDNÁ SITUACE	1:2.000
C.2.	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	1:750
C.3.	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:500
C.4.	CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES	1:250
C.5.	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1:250
C.6.	CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES SITUACE POVRCHŮ	1:200
C.7.	CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES SITUACE SDZ A VDZ	1:200
D.1.1.a.	TECHNICKÁ ZPRÁVA	

OPRAVA PŘECHODU PRO CHODCE (PP)

D.1.1.b.1.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25
D.1.1.b.2.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25
D.1.1.b.3.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25
D.1.1.b.4.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25
D.1.1.b.5.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25

OPRAVA ZASTÁVKY BUS

D.1.1.c.1.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25
D.1.1.c.2.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25
D.1.1.c.3.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25

OPRAVA MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ (MPP)

D.1.1.d.1.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25
D.1.1.d.2.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25
D.1.1.d.3.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25
D.1.1.d.4.	CHARAKTERISTICKÉ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:25

STAVEBNÍ VÝKRESY – ODVEDENÍ DEŠŤOVÝCH VOD

D.1.1.e.1.	VZOROVÉ ULOŽENÍ UV	1:50
------------	--------------------	------



D.1.1.e.2.	VZOROVÉ ULOŽENÍ UV	1:50
D.1.1.e.3.	PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY, ULOŽENÍ POTRUBÍ	1:50/50
D.1.1.e.4.	VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ UV A OZ	1:25
E.	DOKLADOVÁ ČÁST	
F.1.	SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK – KONTROLNÍ ROZPOČET STAVBY (POUZE PARÉ Č. 1)	
F.2.	SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK – VÝKAZ VÝMĚR (POUZE PARÉ Č. 1)	

Břeclav, 03/2023

Ing. Michal Bartolšic

