

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B - SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C - SITUAČNÍ VÝKRESY

C1 - SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

C2 - KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C3 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C4 - SPECIÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D1 - STAVEBNÍ ČÁST

D1.1 - SO 101 KOMUNIKACE

D1.1.1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

D1.1.2 - VÝKRESY

D1.1.2.a - SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE

D1.1.2.c - VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

D1.1.2.d - CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

D1.1.2.h - SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ

D1.3 - SO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE

D1.3.1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

D1.3.2 - HYDROTECHNICKÉ VÝPOČTY

D1.3.4 - VÝKRESY

D1.3.4.a - SITUACE STAVBY

D1.3.4.b - HYDROTECHNICKÁ SITUACE

D1.3.4.c - PODÉLNÉ PROFILY

D1.3.4.d - VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍM

D1.3.4.e - SORPČNÍ VPUST

D1.3.4.f - VSAKOVACÍ OBJEKT

D1.4 - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

D1.4.1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

D1.4.2 - VÝKRESY

D1.4.2.a - SITUACE

D1.4.2.b - VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

D1.4.2.c - STOŽÁRY SE SVÍTIDLY

D1.4.2.d - PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ

E - DOKLADOVÁ ČÁST

F - ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

F1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA

F2.a - PŘEHLEDNÁ SITUACE

F2.b - SITUACE STAVBY

F2.c - HARMONOGRAM VÝSTAVBY

G - ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR NEOCENĚNÝ

(pouze paré č.1 a 2)

H - ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR OCENĚNÝ

(pouze paré č.1 a 2)

I - PLÁN BOZP (pouze paré č.1 a 2)

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	K.Ú	PARÉ Č.:	RAZÍTKO:	
ING. ROMAN FILDÁN	ING. ROMAN FILDÁN	HRABŮVKA			
KRAJ: Moravskoslezský kraj	MÍSTO: ul. Mjr. Nováka, Ostrava				
INVESTOR: Městský obvod Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka					
AKCE:					
Parkoviště na p.p.č. 433/33, k.ú. Hrabůvka					
				DATUM:	10/2019
				ÚČEL:	DPS