

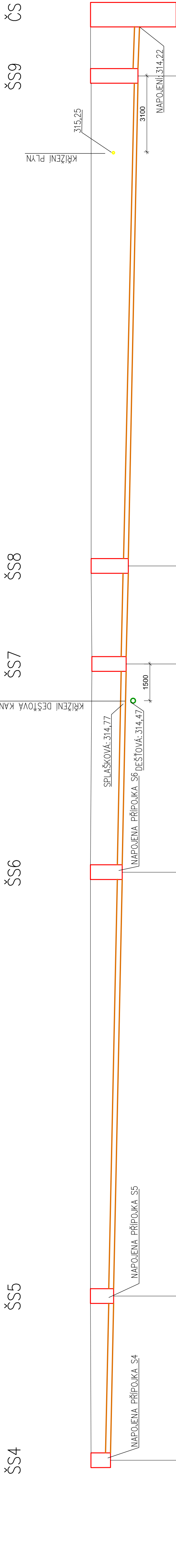
ÚZEMLÍ	KRNOV, HORNÍ PŘEDMĚSTÍ	p.č. 1017/3, 1017/4
Druh POVRCHU	ZPEVNĚNÁ PLOCHA	ZATRAVNĚNO
VZDÁLENOST OBJEKTŮ	35,90 m	21,40 m

PODÉLNÝ PROFIL

MĚŘÍTKO 1:100

LEGENDA ČAR

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – PVC KG SN8



_OUBKA VÝKOPU

ÓTA DNA POTRUBÍ

ÓTA TERÉNU+ 301.000 ROVINATANIČENÍ V m

0,0	6,7	24,0	32,50	36,50	56,50	57,30
TANČENÍ V m						

MATERIÁL	PROFIL	DĚLKADN200	SN8	6,70m	DN200	SN8	17,30m	DN200	SN8	8,50m	DN200	SN8	4,00m	DN200	SN8	20,00m	DN2000,8m
SPÁD	NA	DĚLKU		2%	6,70m	2%	17,30m	2%	8,50m	2%	4,00m	2%	2%	2%	2%	20,00m	0,8m

ING. ARCH. TOMÁŠ ŠONOVSKÝ
ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ, OSTRAVA
GEN. PÍKY 2889/6, 702 00 OSTRAVA, WWW.ARCHITEKT-SONOVSKY.CZ, IČ: 12558391, IEL 603 495 728

SOKOLOVNA KRNOV
CELKOVÁ REKONSTRUKCE BUDOVY

VÝPISOVACÍ	JAN OCHODNICKÝ, 739 53 HINOJNÍK 379, IČO 04909313
OBLIHAŇTEL	MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV
STAVBAVNÍ OBJEKT	SO 04 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÁ + KČS
NÁZEV VÝRĚŽU	PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE-1
STUPNĚ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	
DATUM VYPISOVÁNÍ	2020
LIŠTĚNO	1 : 100
CÍSLO ZAMÝSLU	CÍSLO VÝRĚŽU
05 - 2019	D.04 - 02