

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ

SMĚROVÉ POMĚRY

UV 5
M 1:100/100
S8.P12

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

KÓTA DNA POTRUBÍ

HLOUBKA VÝKOPU OD PŮVODNÍHO TERÉNU

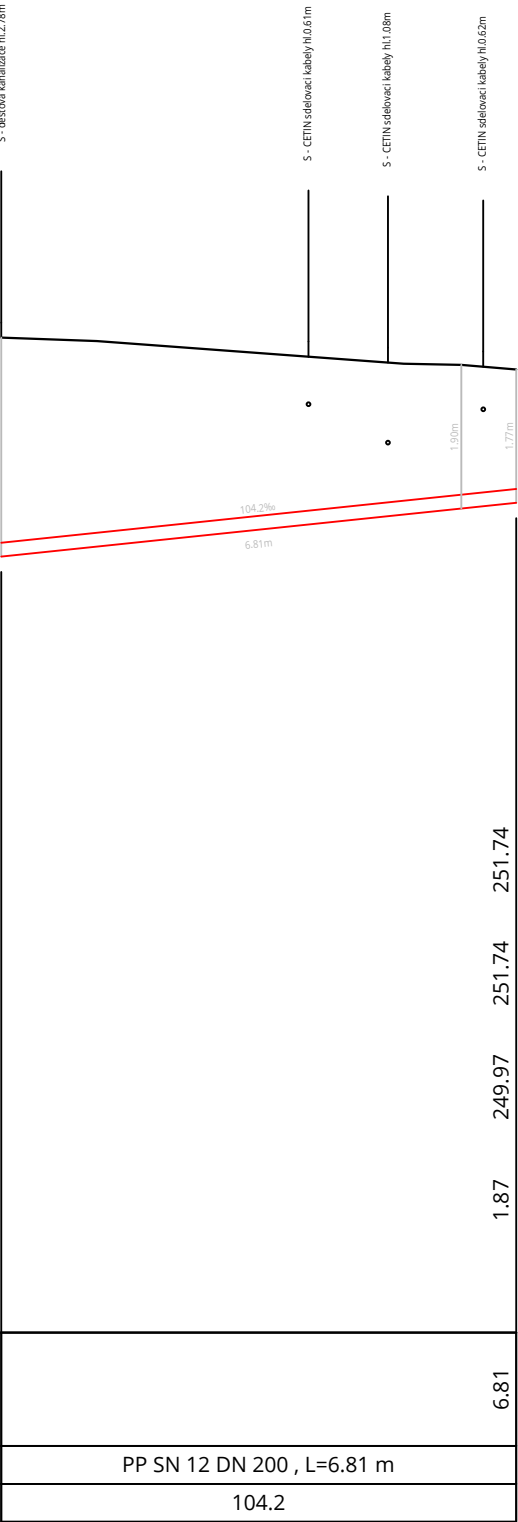
Kóta srovnávací roviny (m n.m.)

STANIČENÍ [km/m]

DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[‰]

ŠTERNBERK [763527]		
521/10		217/160
TYP 2	TYP 3	TYP 2
6.81		

83 83




LEGENDA:

- TYP 1 - MÍSTNÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE - 17,81 m
- TYP 2 - ZELENÉ PLOCHY - 63,63 m
- TYP 3 - CHODNÍK ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY - 0 m
- TYP 4 - ASFALTOVÝ CHODNÍK - 63,73 m

NÁZEV AKCE

ŠTERNBERK - OPRAVA DEŠŤOVÉ KANALIZACE NA UL. OLOMOUCKÁ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)

OBJEDNATEL - INVESTOR Město Šternberk Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk IČ: 00299529	ZHOTOVITEL  +420 606 154 797 / slesinger@projekce-slesinger.cz www.projekce-slesinger.cz Staňkova 557/18a, 602 00 Brno / IČ 06676359	PARÉ Č.
KRAJ OLOMOUCKÝ	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JAN ŠLESINGER	ZAKÁZKOVÉ Č. 0125
MÍSTO STAVBY MĚSTO ŠTERNBERK, UL. OLOMOUCKÁ	VYPRACOVAL BC. TOMÁŠ CHALOUPKA	FORMÁT 2 A4
STAVEBNÍ OBJEKT -	DATUM 01/2026	MĚŘÍTKO 1:100/100

NÁZEV VÝKRESU

PODÉLNÝ PROFIL ULIČNÍ VPUSTI UV 5

OZNAČENÍ VÝKRESU

D.2.1