

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V1"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V2"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V3"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V5"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V6"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V6"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

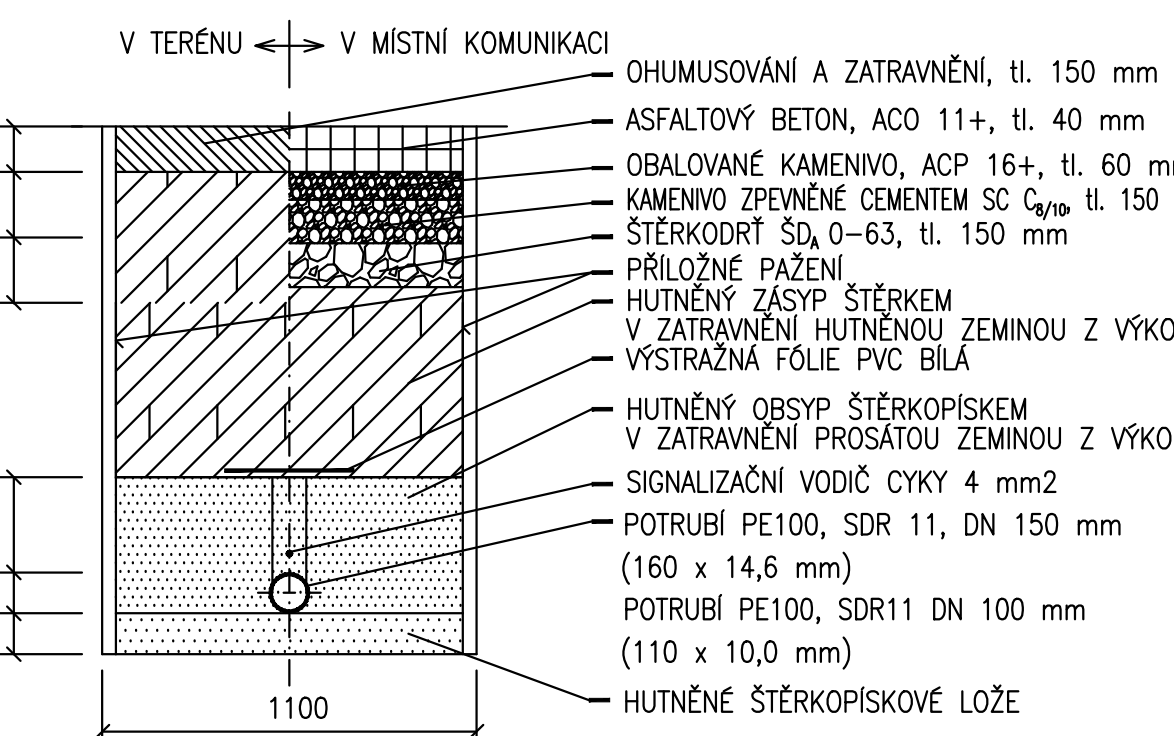
Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ  
PE DN 150 mm  
M = 1:20



VYPRACOVANÉ VOJTECH FAIT	KRESLIL VJESLIL	ZODP. PROJEKTANT ING. IVO HRADIL
STAVEBNÍK Obec Dolní Bečva	MÍSTO Dolní Bečva	FORMÁT 1:4 A4
ARCE PRODLOUŽENÍ SPÍŠSKOVÉ KANALIZACE V OBCI DOLNÍ BEČVA SO 03 Přeložky vodovodu	DATA 01.2018	ČÍSLO 025
NÁZEV PODÉLNÉ PROFILY	MĚRITKO 1:500/100	Č. VÝKRESU 30/2

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V4"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V4"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V4"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V4"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V4"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V7"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST LOM.BODŮ

PŘELOŽKA "V7"

SMĚROVÉ POMĚRY

Hloubka výkopu

Kóta nivelety potrubí

Terén

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v [m]

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

DRUH POTRUBÍ

ZPŮSOB TĚŽENÍ