

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

Svítkov
849/1 (2) (3)
(4) (5)
10.00
ZÚ-1 V1

(n)
(1)
(2)
(3)
(4)
(5)

TABULKA VYSVĚTLIVEK
d140-PE 100 SDR 11-10.00
1059/2
1059/5
~~místní asfaltová komunikace~~
místní asfaltová komunikace

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

Svítkov
1061/1
(2) (3)
1.88 8.12
ZÚ-2 V8

(n)
(1)
(2)
(3)

TABULKA VYSVĚTLIVEK
d160-PE 100 SDR 11-10.00
chodník ze zámkové dlažby
místní asfaltová komunikace

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

Svítkov
1214/1 1064/1 (1)
(2) (3)
5.00 6.39
ZÚ-3 V9

(n)
(1)
(2)

TABULKA VYSVĚTLIVEK
d160-PE 100 SDR 11-5.00
chodník ze zámkové dlažby

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

Svítkov
1214/1 1064/1 (1)
(2) (3)
13.61 6.39
ZÚ-4 V1-4 KÚ

(n)
(1)
(2)
(3)

TABULKA VYSVĚTLIVEK
1065/1
travnatý povrch
místní asfaltová komunikace

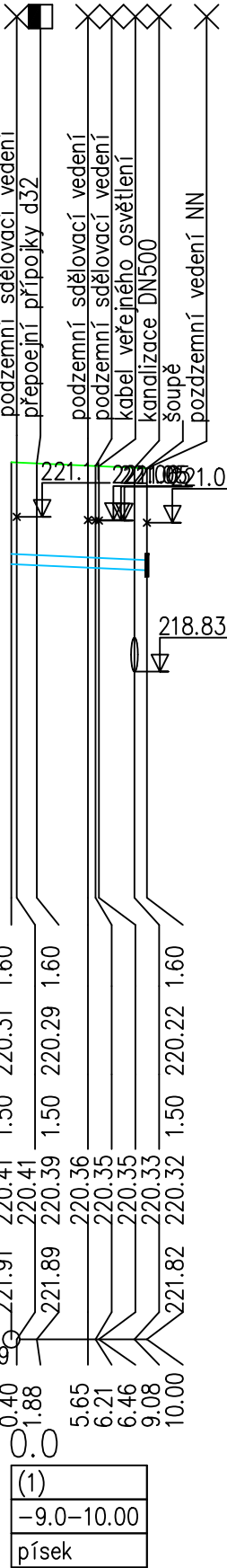
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

Svítkov
1065/1
místní asfaltová komunikace
20.00
ZÚ-5 KÚ

MĚŘÍTKA 1:500/100
PŘEPOJENÍ VODOVODNIHO ŘADU 1

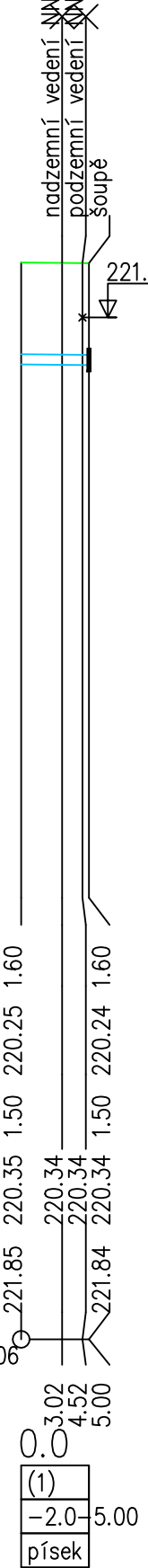
povrch opravený v rámci akce
"Rekonstrukce komunikace K Dubině,
Pardubice-Svítkov ETAPA III"
dle přílohy D.1.1.b.2

MĚŘÍTKA 1:500/100
PŘEPOJENÍ VODOVODNIHO ŘADU 2



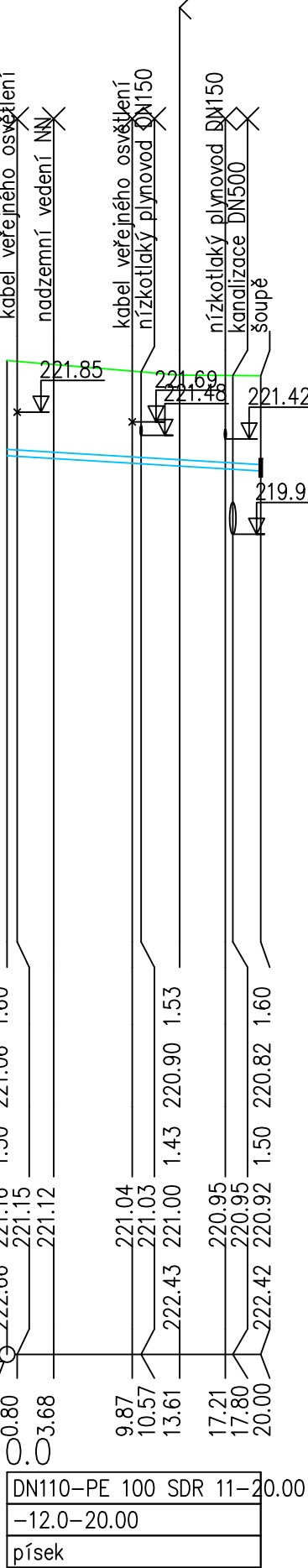
HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

MĚŘÍTKA 1:500/100
PŘEPOJENÍ VODOVODNIHO ŘADU 3



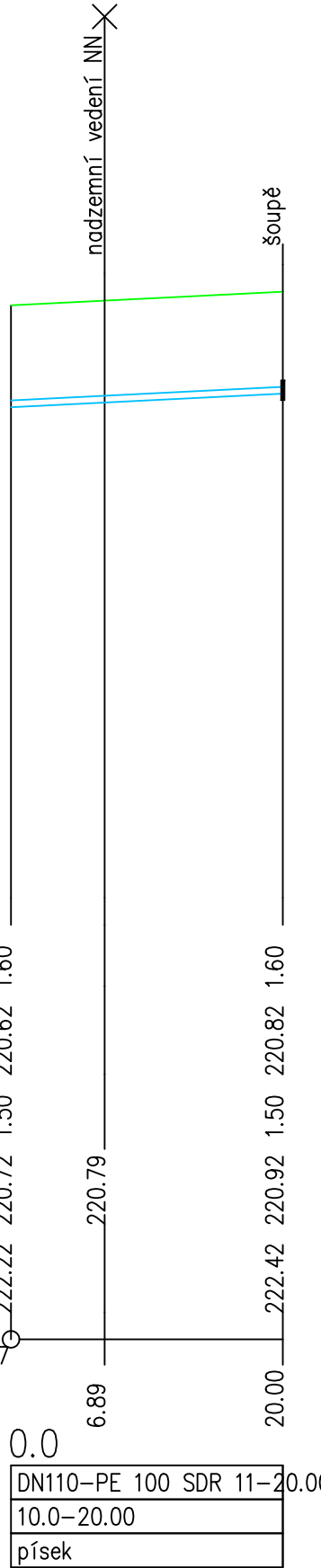
HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

MĚŘÍTKA 1:500/100
PŘEPOJENÍ VODOVODNIHO ŘADU 4



HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

MĚŘÍTKA 1:500/100
PŘEPOJENÍ VODOVODNIHO ŘADU 5



HLOUBKA VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLOUBKA DNA POTRUBÍ
KÓTA DNA POTRUBÍ
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]
SKLON[promile]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	MULTIAQUA s.r.o. multi aQua VEVERKOVA 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 60113111 TEL: +420 498 500 227 DIČ: CZ 60113111	
Jiří Myslík, DIS.	Leona Šaldová	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Pardubický	Obec: Pardubice	Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice		
Pardubice, ul. K Dubině– kanalizace, vodovod			Stupeň	společné povolení
			Datum	leden 2023
			Zakázkové číslo	M 20/074
			Formát	6 A4
			Měřítko:	Číslo přílohy: 1:500/100 D.1.1.b.4
Přepojení vodovodních řadů				
Predložení dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				