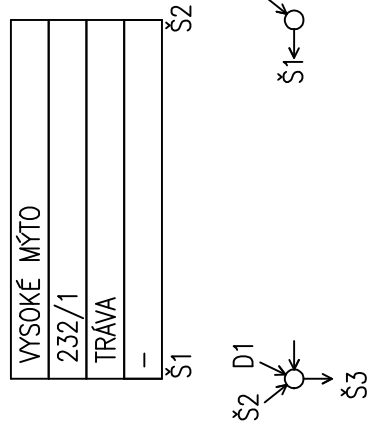
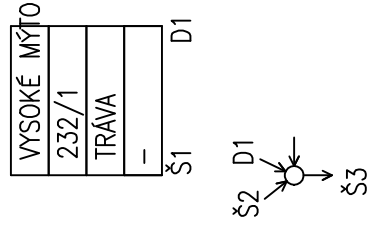
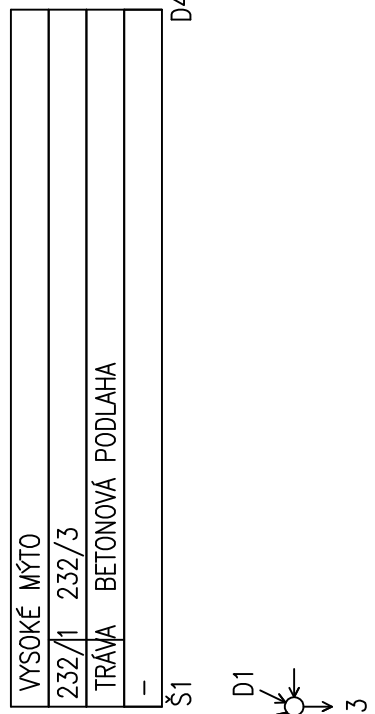
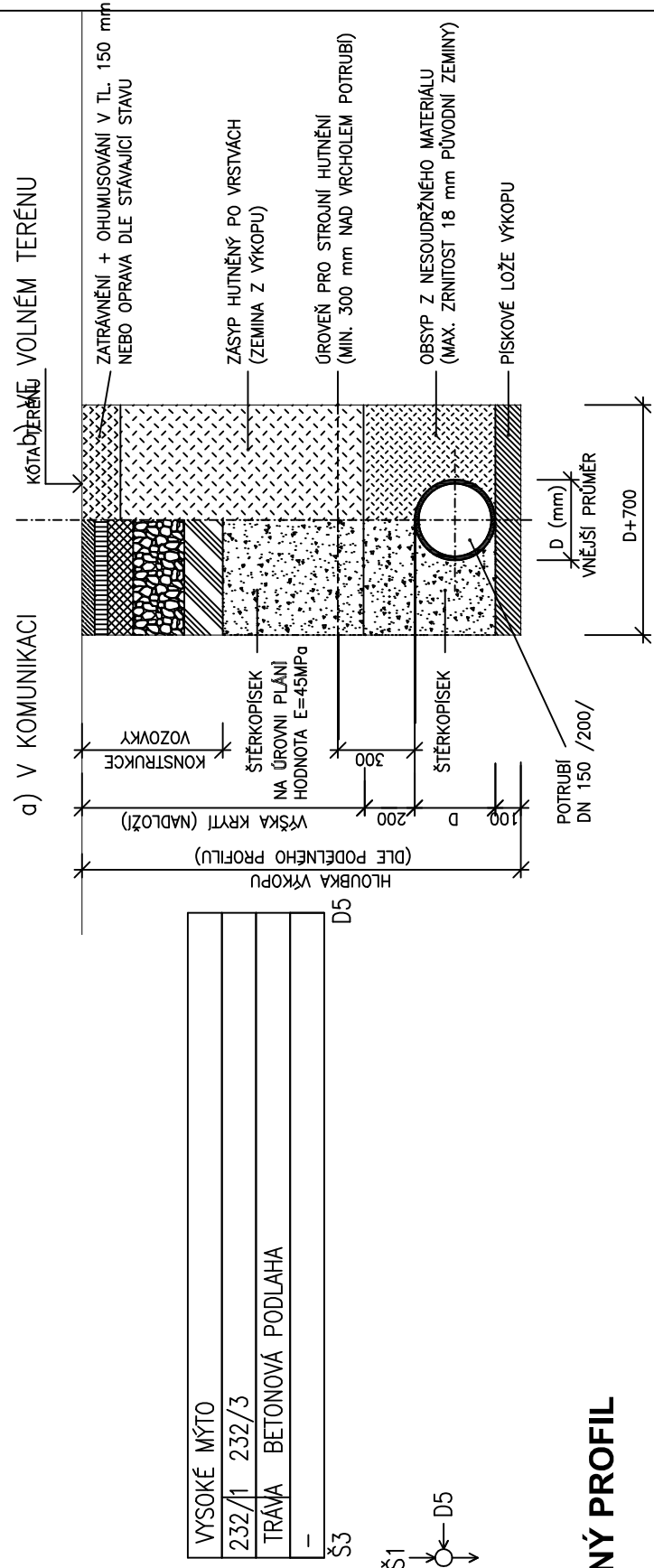


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ PP

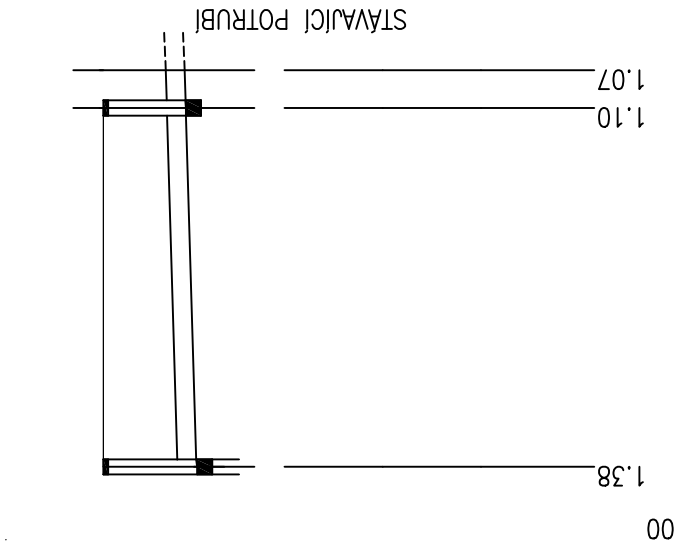
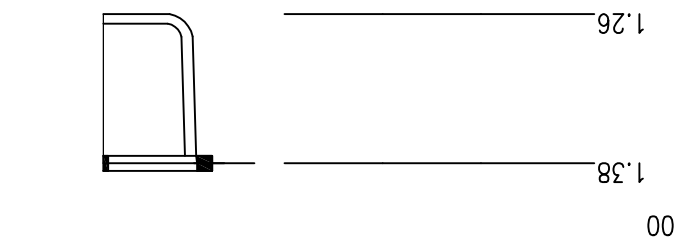
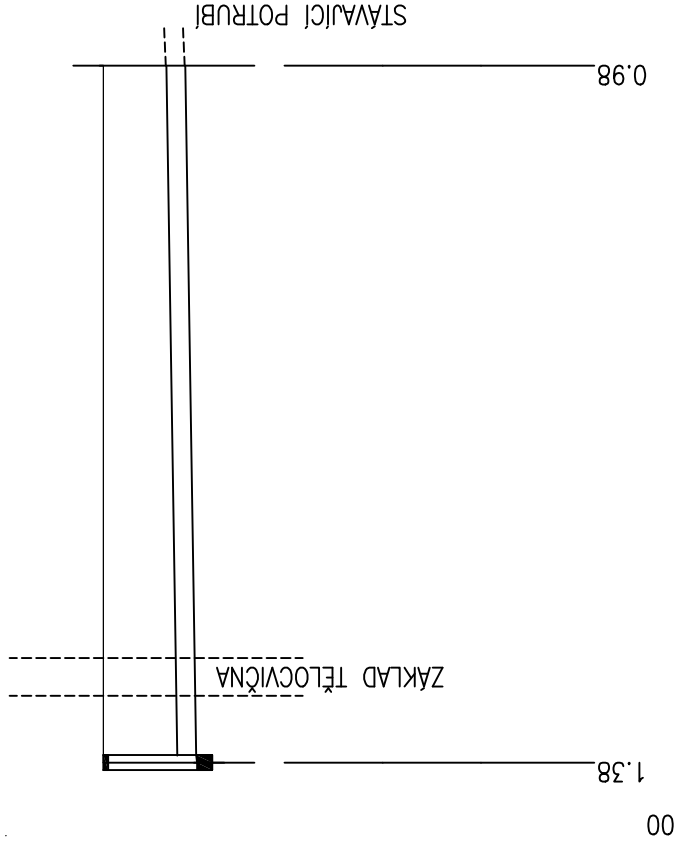
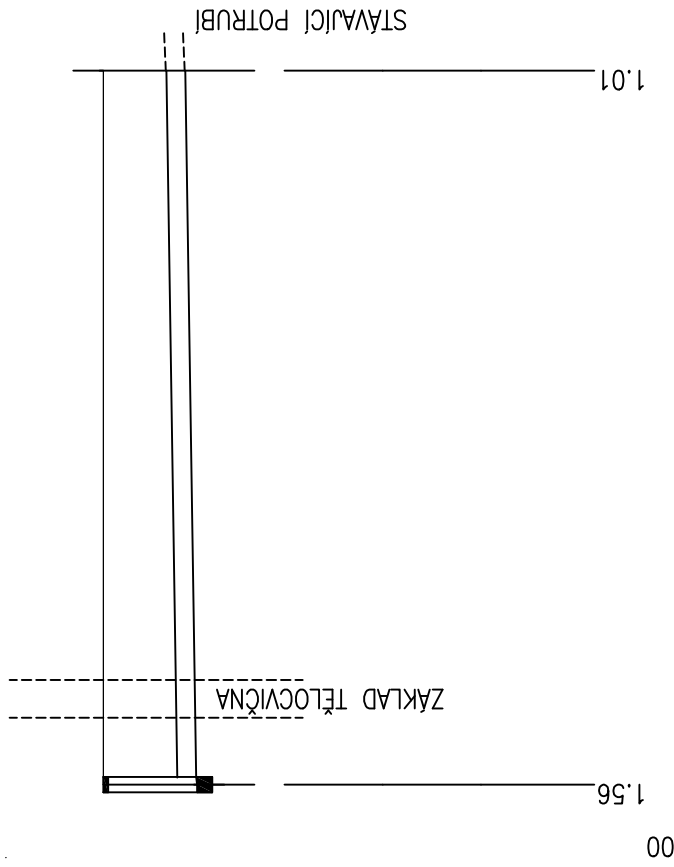


KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDALENOSTI SÁCHET
OZNAČENÍ SÁCHET
SMĚROVÉ POMĚRY
MĚŘITKA 1:200/100

SOUBĚH
KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV
HLoubKA VÝKOPU
HLoubKA DNA POTRUBÍ
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]—MATERIÁL—DĚLKA[m]
SKLON[promile]—DĚLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOKI[l/s]—RYCHLOST[m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOKI[l/s]—RYCHLOST[m/s]

POZNÁMKY:
-OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA
-HLOUBKA ULOŽENÍ KANALIZACE MŮŽE BÝT ZMĚNĚNA
DLE SKUTEČNÉ HLOUBKY ULOŽENÍ STAVAJÍCÍ KANALIZACE
-UVNITŘ OBJEKTU BUDOU VÝKOPY PROVÁDĚNY RUČNĚ



Vypracoval:	Hlavní inženýr projektů:	ING. Jaroslav DVOŘÁK
Místo stavby: Komenského II, 566 01 Vysoké Mýto, p.č. 230/1	Investor:	Panubský kraj, Komenského nám. 223 532 11 Pardubice
Alce:	Formát:	A3
DN250-PP DN 250 SN 10-18,45	Datum:	04/2016
30,0-18,45	Stupeň:	DVZ
Přikové lože 120°, obyp. písek 300 mm	Zakaz. č.:	150702
	Objekt:	
	Výkres:	1:200/100
		C.v.
		D.1.4.1.3

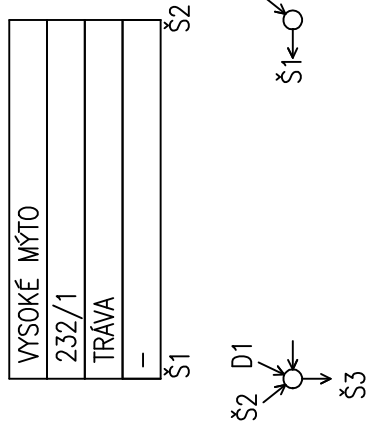
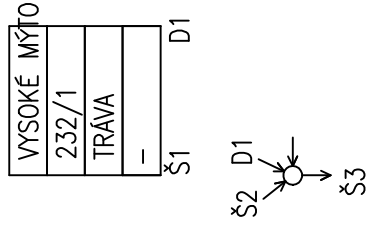
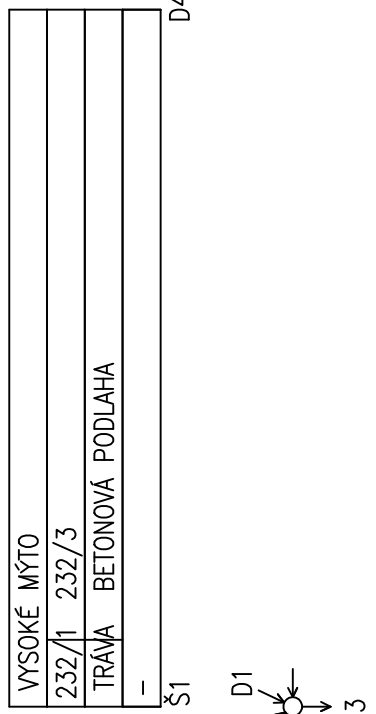
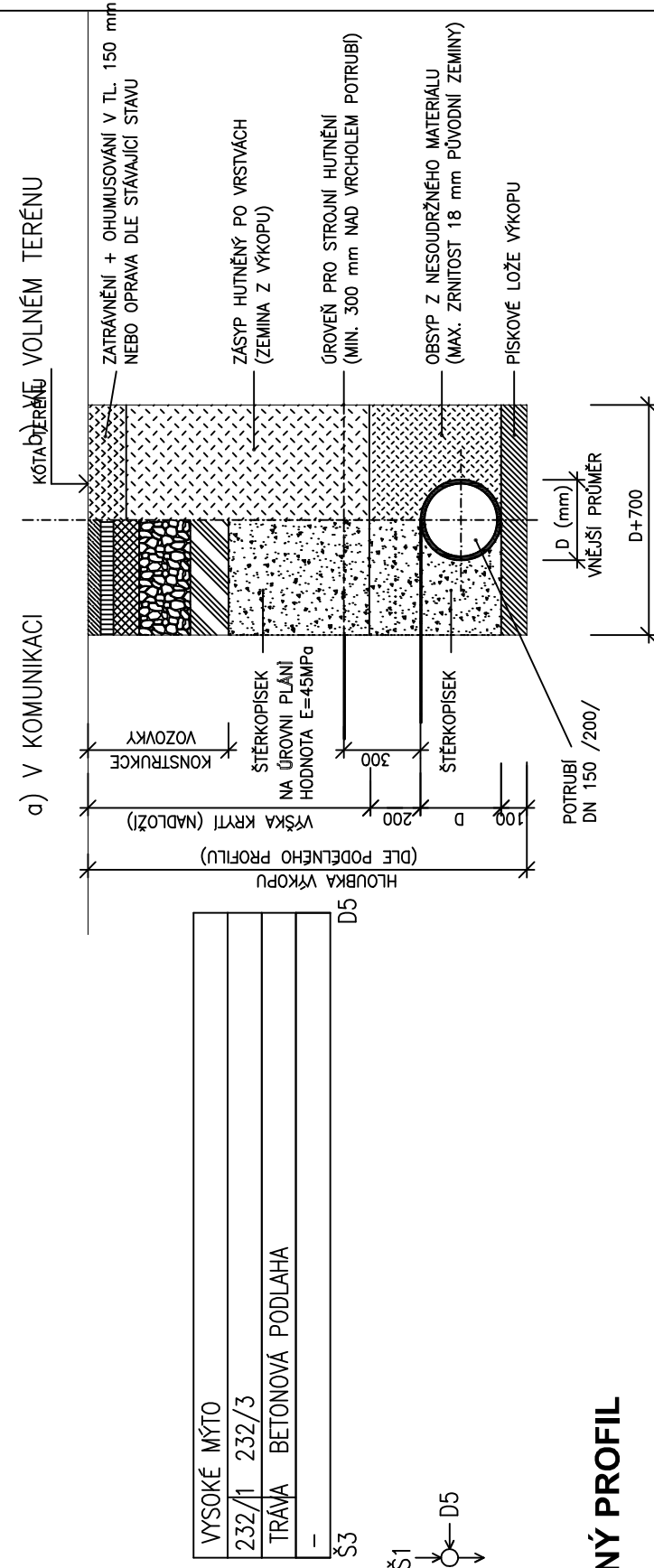


Stavby Inženýrské a Konstrukční
s.r.o.
IČ: 238 18 978
Sídlo: Vysoké Mýto, p.č. 230/1
+420 775 124 685
www.sinc.cz

Realizace úspor energie - VOŠ stavební a SS stavební Vysoké Mýto, tělocvična	Formát:	A3
	Datum:	04/2016
	Stupeň:	DVZ
	Zakaz. č.:	150702
	Objekt:	
	Výkres:	1:200/100
		C.v.
		D.1.4.1.3

PODÉLNÝ PROFIL

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ PP

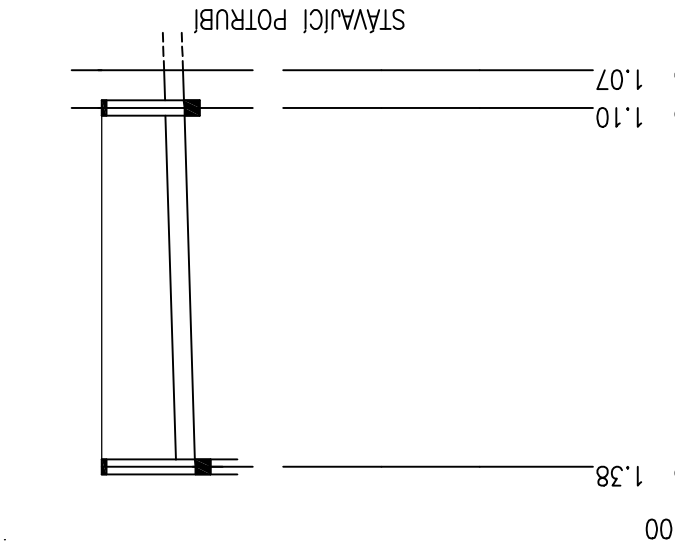
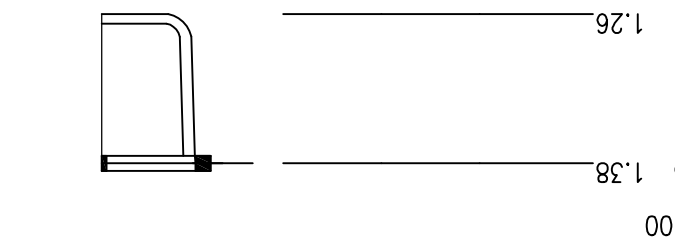
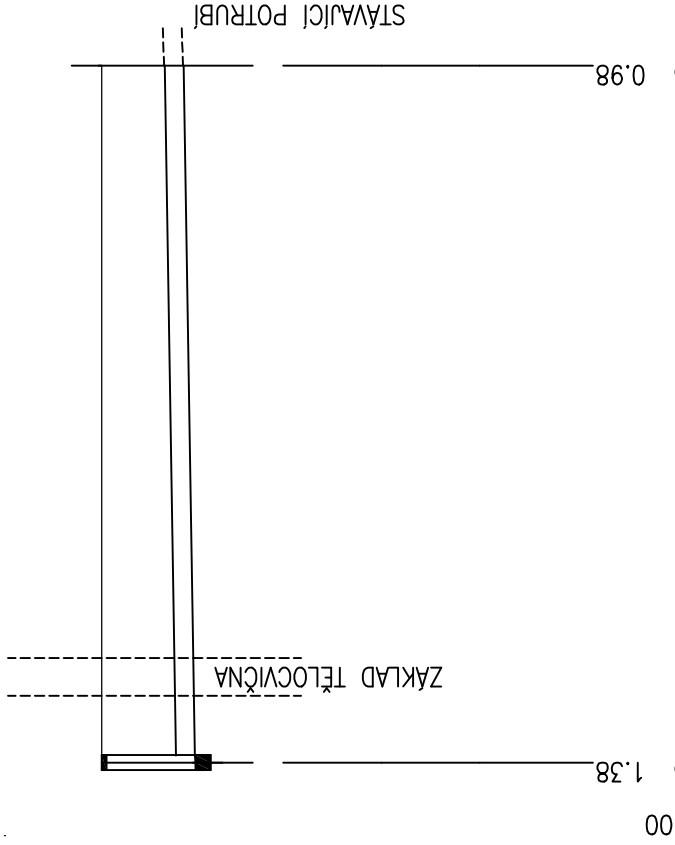
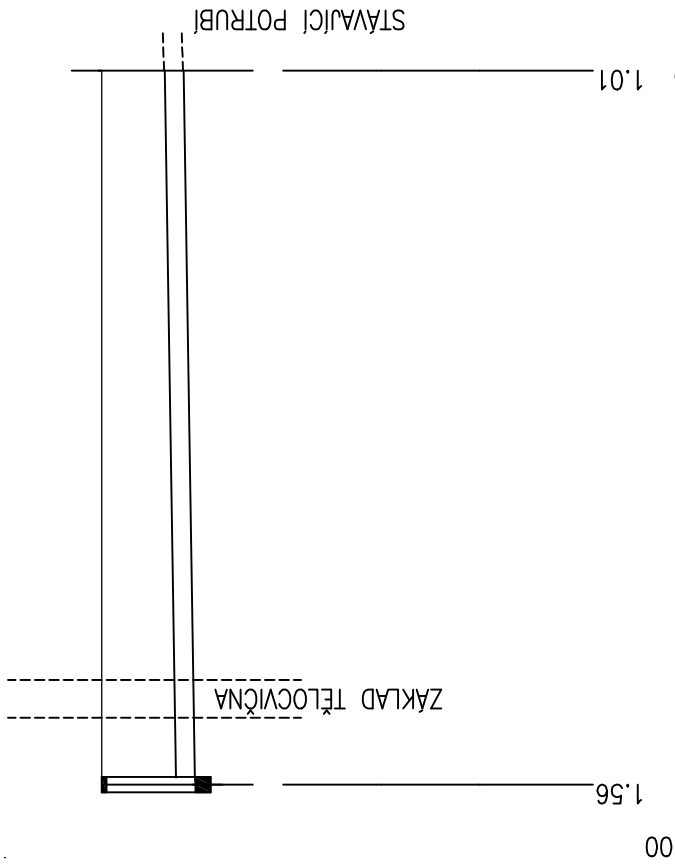


KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDALENOSTI SÁCHET
OZNAČENÍ SÁCHET
SMĚROVÉ POMĚRY
MĚŘITKA 1:200/100

SOUBĚH
KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU
KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV
HLoubKA VÝKOPU
HLoubKA DNA POTRUBÍ
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]—MATERIÁL—DĚLKA[m]
SKLON[promile]—DĚLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOKI[l/s]—RYCHLOST[m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOKI[l/s]—RYCHLOST[m/s]

POZNÁMKY:
-OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA
-HLOUBKA ULOŽENÍ KANALIZACE MŮŽE BÝT ZMĚNĚNA
DLE SKUTEČNÉ HLOUBKY ULOŽENÍ STAVAJÍCÍ KANALIZACE
-UVNITŘ OBJEKTU BUDOU VÝKOPY PROVÁDĚNY RUČNĚ



Vypracoval:	Hlavní inženýr projektů:	ING. Jaroslav DVOŘÁK
Místo stavby: Komenského II, 566 01 Vysoké Mýto, p.č. 230/1	Investor:	Panubský kraj, Komenského nám. 223 532 11 Pardubice
Alce:	Formát:	A3
DN250-PP DN 250 SN 10-18,45	Datum:	04/2016
30,0-18,45	Stupeň:	DVZ
Přikové lože 120°, obyp. písek 300 mm	Zakaz. č.:	150702
	Objekt:	
	Výkres:	1:200/100
		C.v.
		D.1.4.1.3



Stavby Inženýrské a Konstrukční
s.r.o.
IČ: 238 18 978
Sídlo: Vysoké Mýto, p.č. 230/1
+420 775 124 685
www.sinc.cz

Realizace úspor energie - VOŠ stavební a SS stavební Vysoké Mýto, tělocvična	Formát:	A3
	Datum:	04/2016
	Stupeň:	DVZ
	Zakaz. č.:	150702
	Objekt:	
	Výkres:	1:200/100
		C.v.
		D.1.4.1.3

PODÉLNÝ PROFIL