

KATASTRY										
PARCELNÍ ČÍSLA										
DRUH POVRCHU	CHODNÍK – ASFALT									
VZDÁLENOSTI ŠACHET	4.40	3.20	17.50	4.80	31.70	TRAVNATÁ PLOCHA				
OZNAČENÍ ŠACHET	Šstáv	Š1	RN	Š2	Š3	Š4				Š5

ASFALTOVÁ PLOCHA		
11.90	9.00	
Š2	Š6	Š7

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR

PŮVODNÍ TERÉN

UPRAVENÝ TERÉN

PODELNY PROFIL STOKA "D"

SOUBĚH

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]	0,0		
PROFIL[mm]—MATERIÁL—DĚLKA[m]	DN200—PP 200—25.10	DN150—PP 150—49.80	
SKLON[promíle]—DĚLKA[m]	21.1—61.60		269.2—13.30
ULOŽENÍ	Pískové lože 120', obsyp pískem 300 mm		
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]—RYCHLOST[m/s]	69.3—2.20	32.4—1.83	120.7—6.83
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]—RYCHLOST[m/s]	6.0—1.37	3.0—1.17	3.0—3.00

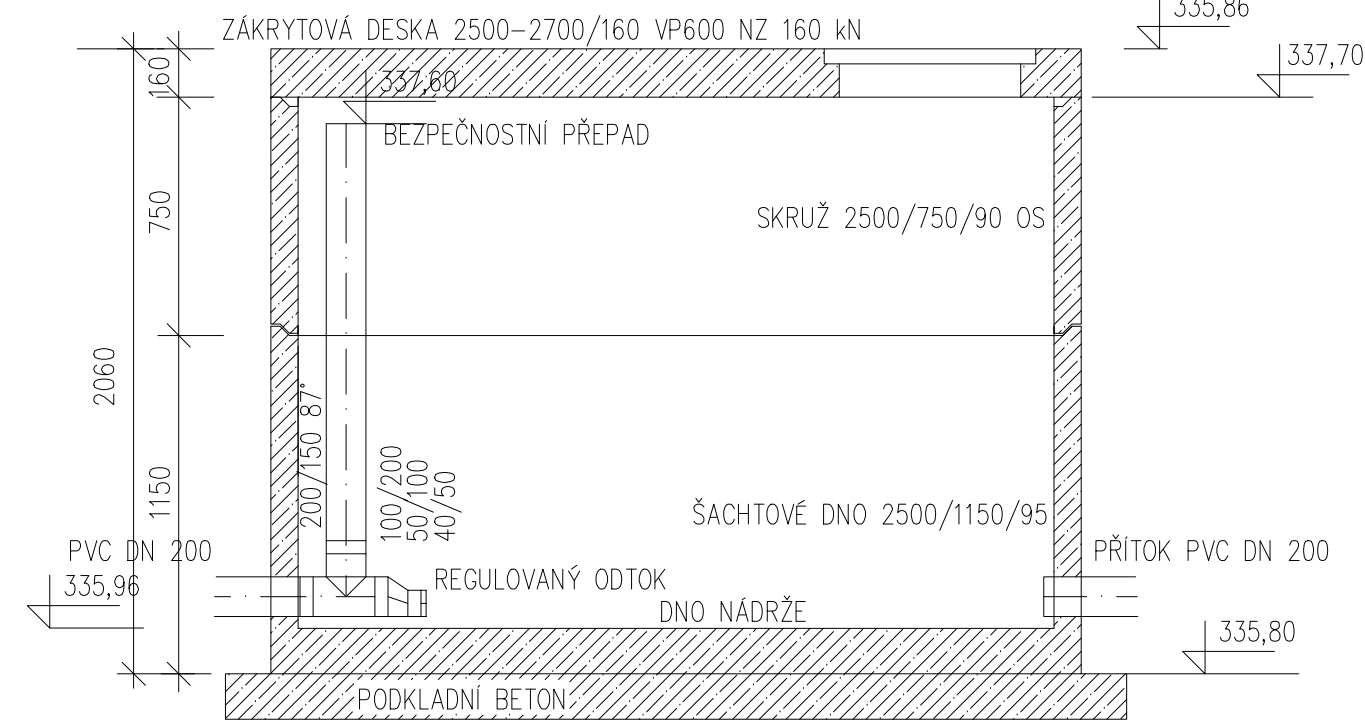
PODÉLNÝ PROFIL STOKA "D1"

0,0	DN150-PP 150-20.90
47.9-11.90	22.2-9.00
Pískové lože 120*, obsyp pískem 300 mm	
49.7-2.81	
3.0-1.61	

RETENČNÍ NÁDRŽ Ø 2,5 m, VÝŠKY 2,06 m.

MĚŘÍTKO 1:25

LITINOVÝ POKLOP Ø 600 mm



NAPOJENÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ
DP1 – DP5

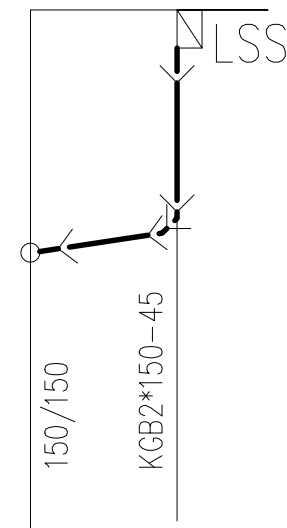
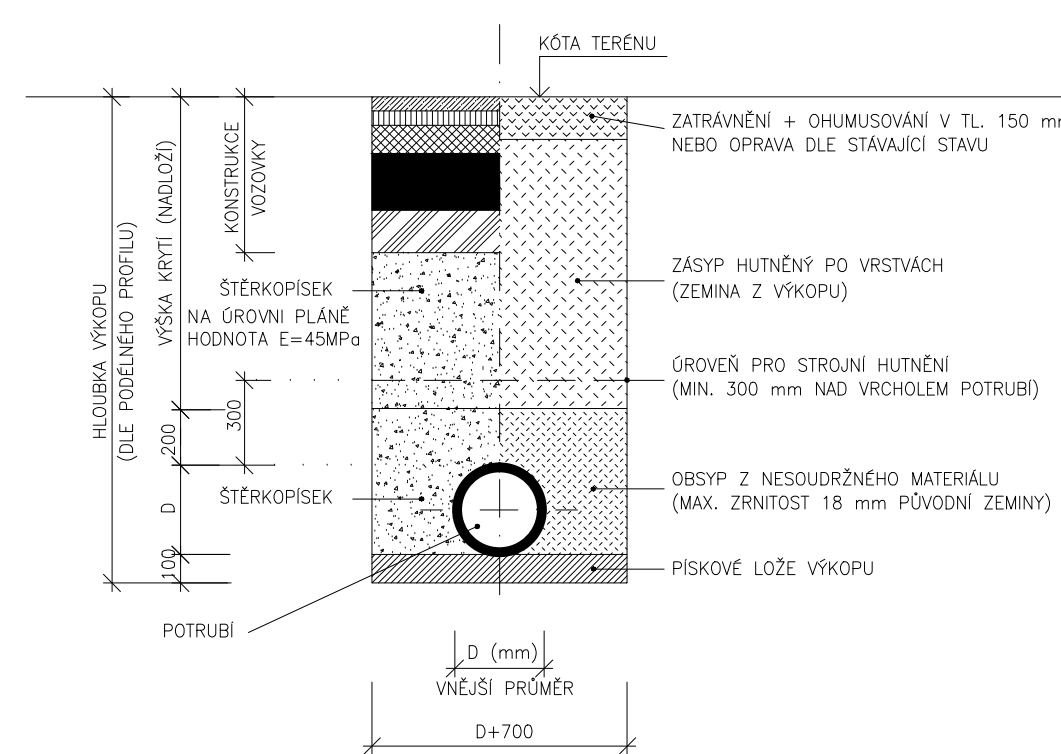


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

Před zahájením zemních prací nutno prověřit existenci podzemních vedení a požádat jednotlivé správce o jejich přesné vytyčení a dozor při provádění prací.

Název stavby:		HALA NA SŮL LITOMYŠL		
Místo stavby:		k.ú. Litomyšl, areál SÚS Litomyšl, p.č. 1900/3, p.č. 2361/1		
Objednatel:		Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice		
Generální projektant: APOLO CZ s.r.o., Tyršova 155, 572 01 Polička		 <div>APOLO CZ s.r.o. Tyršova 155, 572 01 Polička +420 461 722 204 apolo@apolo.cz www.apolo.cz</div>	Autorizační razítko:	
Autor návrhu: -				
HIP: Ing. Karel Marek				
Projektant: Luboš Bartoš				
Zodp. projektant: Luboš Bartoš				
Kraj: Pardubický	Formát: 4 A4	Číslo zakázky: P3616		
Stav. úřad: Litomyšl	Revize: 00			Datum: 12/2016
Stupeň PD: DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ				
Zařízení: D2-01 VENKOVNÍ KANALIZACE		Označení přílohy: D2-01.03	Číslo paré:	
Obsah přílohy: PODÉLNÉ PROFILY KANALIZACE, RETENČNÍ NÁDRŽ S REGULOVANÝM ODTOKEM, SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ		Měřítko: 1:250/100 1:25		