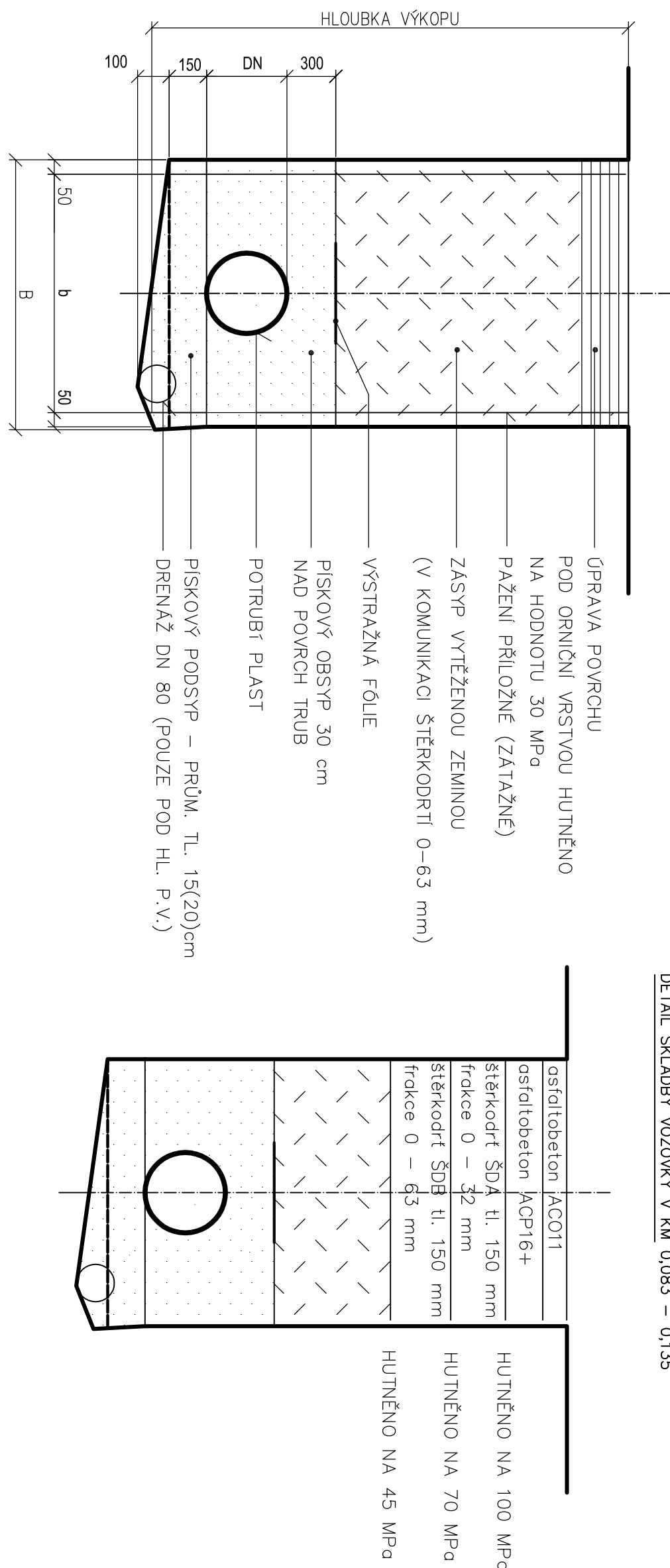


DETAL SKLADBY VOZOVKY V KM 0,083 – 0,135



DN	b	B
mm	mm	mm
150	800	900
200	800	900
250	800	900
300	900	1000
400	1200	1300
500	1300	1400

ZÁSYP RÝH, ÚPRAVY POVRCHŮ :

STOKA "S1"	STAVAJÍCÍ OSTATNÍ PLOCHA	ZÁSYP STAVAJÍCÍM VÝKOPKEM, OHUMUSOVANÍ, OSETI (OBNOVA PŮvodního povrchu)
KM 0,000 – 0,040	ŠTĚRKOVÝ POVRCH	ZÁSYP ŠTĚRKODRT 0–63 mm DO ÚROVNĚ TERÉNU (KONEČNÁ UPRAVA – ŠTĚRKODRT)
KM 0,040 – 0,083	STAVAJÍCÍ KOMUNIKACE	ZÁSYP ŠTĚRKODRT 0–63 mm DO ÚROVNĚ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV (OBNOVA KONSTRUKČNÍCH VRSTEV KOMUNIKACE)
KM 0,083 – 0,135	STAVAJÍCÍ ZATRÁVENÍ	ZÁSYP STAVAJÍCÍM VÝKOPKEM, OHUMUSOVANÍ OSETI (OBNOVA STAVAJÍCHO ZATRÁVENÍ)
KM 0,135 – 0,142		

Vypracoval : J.HÁJEK	Zodp.projektant : ING.DOSTÁL	Hlavní projektant : ING.TEPLÝ
<i>Hájek</i>	<i>Dostál</i>	<i>Teplý</i>
Země : ČR	Obec : STUDĚNKA	
Investor : MĚSTO STUDĚNKA		
Akce : STUDĚNKA - KANALIZACE U STAVEBNIN - aktualizace 2015	Vladislavova 29/ 566 01 Vysoké Mýto Tel: 465424472, 465424170 Fax: 465424171 bkn@bkn.cz www.bkn.cz	
Stupeň : DPS	Datum : 03/2015	Zak.číslo : 4783/14
Měřítko : D.3	Příloha :	