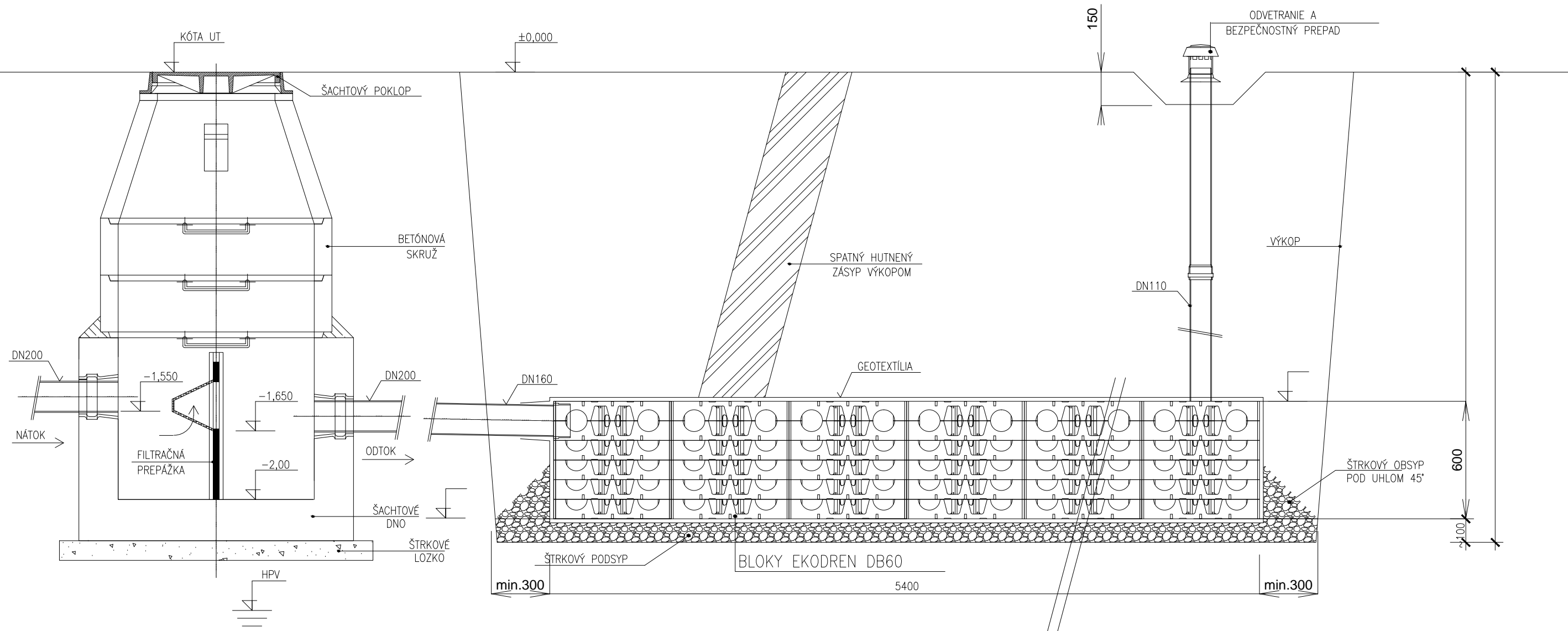
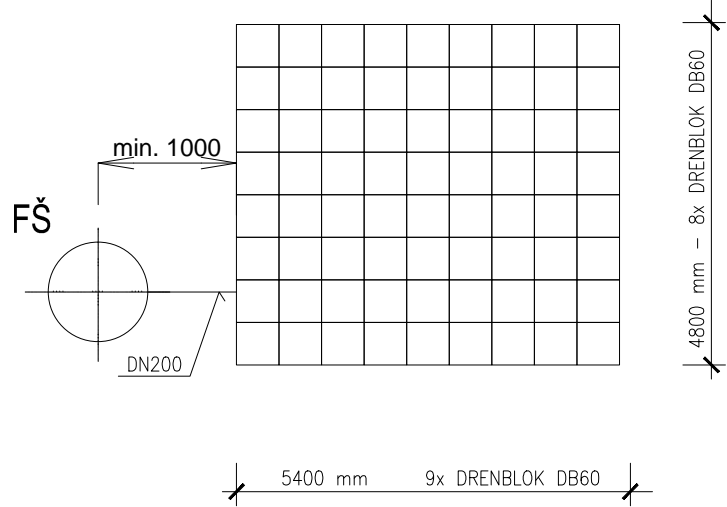


Rez



Kladačská schéma :
doplniť reálne rozmery vsaku, polohy filtračných šácht a nátokov



Technické údaje – DRENBLOK DB60 :

Rozmery (Dĺžka x šírka x výška v mm)	600 x 600 x 600
Objem brutto (l)	216
Úžitkový objem (%)	> 95
Materiál	čistý PP
Hmotnosť 1 kusu (kg)	10
Hmotnosť 1 m ³ (kg)	46,3
Pripojenia (DN)	110 , 160
Minimálne krytie (m)	
– pochôdzne	min. 0,5
– osobné motorové vozidlo	min. 0,8
– SLW 30 (trojnápravové zatažovacie vozidlo, 300 kN)	min. 1,0
– SLW 60 (trojnápravové zatažovacie vozidlo, 600 kN)	min. 1,0

- PODMIENKY ULOŽENIA DRENBLOK :
1. BLOKY SA UKLADAJÚ NA UROVNANÚ ZÁKLADOVÚ ŠKÁRU
 2. MATERIÁL POD BLOKMI NESMIE POŠKODIŤ GEOTEXTÍLIU
 3. ZÁSYP BLOKOV JE MOŽNÝ VÝKOPKOM
 4. MATERIÁL ZÁSYPU NESMIE POŠKODIŤ GEOTEXTÍLIU
 5. MIERA ZHUTNENIA ZÁSYPU SA PRISŔOBUJE POŽIADAVKÁM
 6. OPRAVY POVRCHU (ZELEŇ, SPEVNENÁ PLOCHA)
 7. PO ZÁSYPE 1.0 m NAD BLOKMI JE MOŽNÉ ZATAŽIŤ BLOKY ŤAŽKOU DOPRAVOU. (SLW60)
 7. TAB – MAXIMÁLNA HLĚKA ZÁKLADOVEJ ŠKÁRY A MAXIMÁLNE KRYTIE V ZÁVISLOSTI OD POČTU VRSTVIE A TYPU ZATAŽENIA

Maximálne krytie vyjadruje tabuľka

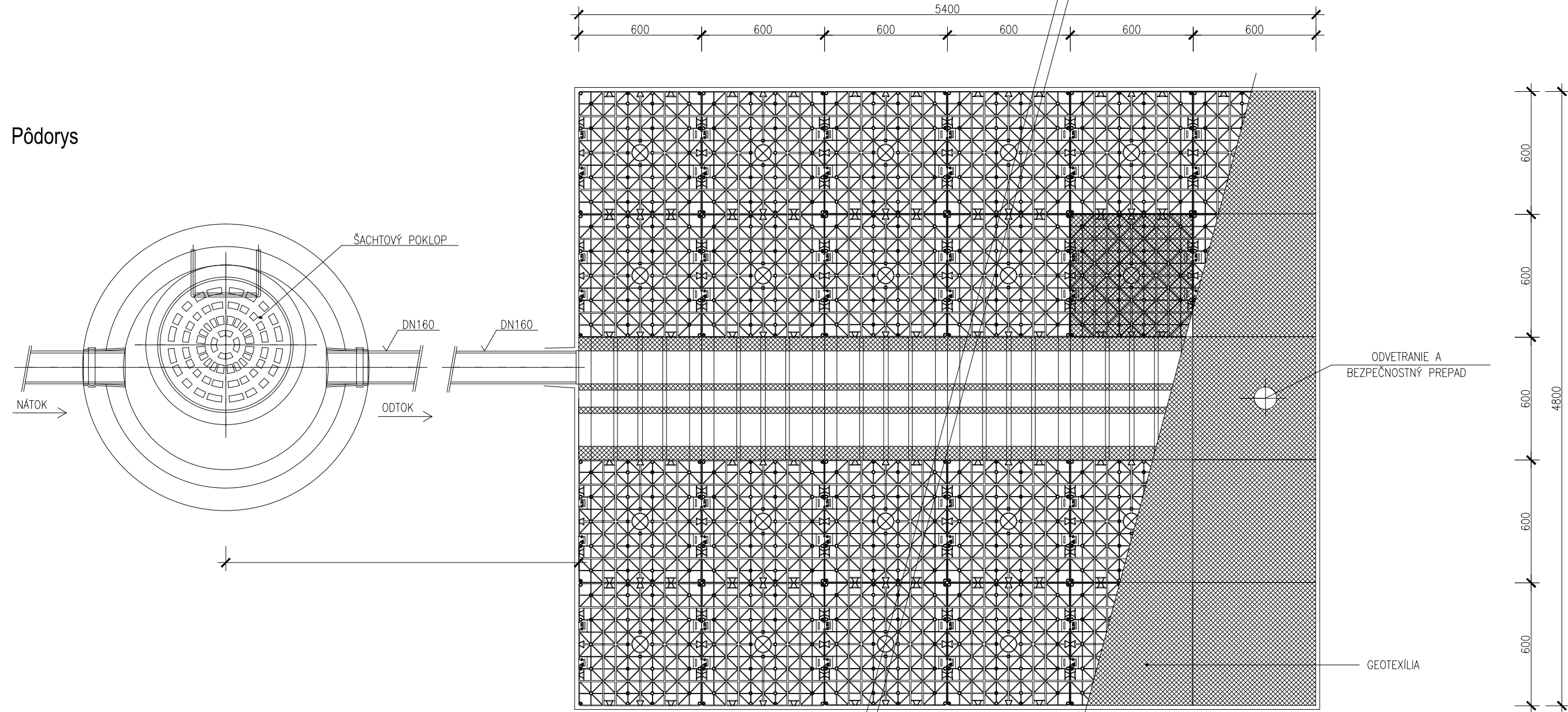
POČET VRSTVIE	DRENBLOK DB60 (SLW60)		DRENBLOK DB60 (SLW30)	
	MAX. KRYTIE	MAX.HLBKA ZÁKLAD.ŠKÁRY	MAX. KRYTIE	MAX.HLBKA ZÁKLAD.ŠKÁRY
1.	2,5m	3,1m	2,8m	3,4m
2.	2,2m	3,4m	2,5m	3,7m
3.	1,9m	3,7m	2,2m	4,0m
4.	1,6m	4,0m	1,9m	4,3m

Tabuľka vyjadruje závislosť max. krytia a max. hĺbky základovej škáry od počtu vrstiev na seba uložených blokov



Riešenie vsakovacieho systému Ekodren s filtračnou prepážkou do šachty DN 1000 , bloky DB60, odvetranie nad terén		
Mierka :	1:20	EKODREN s.r.o. Nová 15, 902 03, Pezinok, SR 0918 555 222, 333, 444 www.ekodren.sk info@ekodren.sk
Číslo výkresu :		
Vypracoval :	EKODREN	

Pôdorys



Vodozádržné opatrenia na ZŠ Vrútocká Vrútocká č.58, Bratislava

ZODP. PROJEKTANT / ARCHITECT: Ing.M.Suchterová	INVESTOR / OWNER: Mestská časť Bratislava-Ružinov Mierová ulica 21 827 05 Bratislava	MIESTO STAVBY/LOCATION: Bratislava-Ružinov
PROJEKTANT / DESIGNER: Ing.M.Suchterová	HJ.P. / PROJECT ARCHITECT:	DÁTUM EXPEDÍCIE/ EXPIRATION DATE: 09.2019
KRESLIL / DRAFTSPERSON: Ján Hoľan	STAVEBNÝ OBJEKT / OBJECT ID:	FORMÁT / SIZE: 6x A4
STUPEŇ / PHASE: PSP	OBSAH VÝKRESU / DWG CONTENTS: WSAKOVANIE č.1	MIERKA / SCALE: 1 : 20
PROFESIA: DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA	REVÍZIA / REVISION:	ČÍSLO VÝKRESU: 06