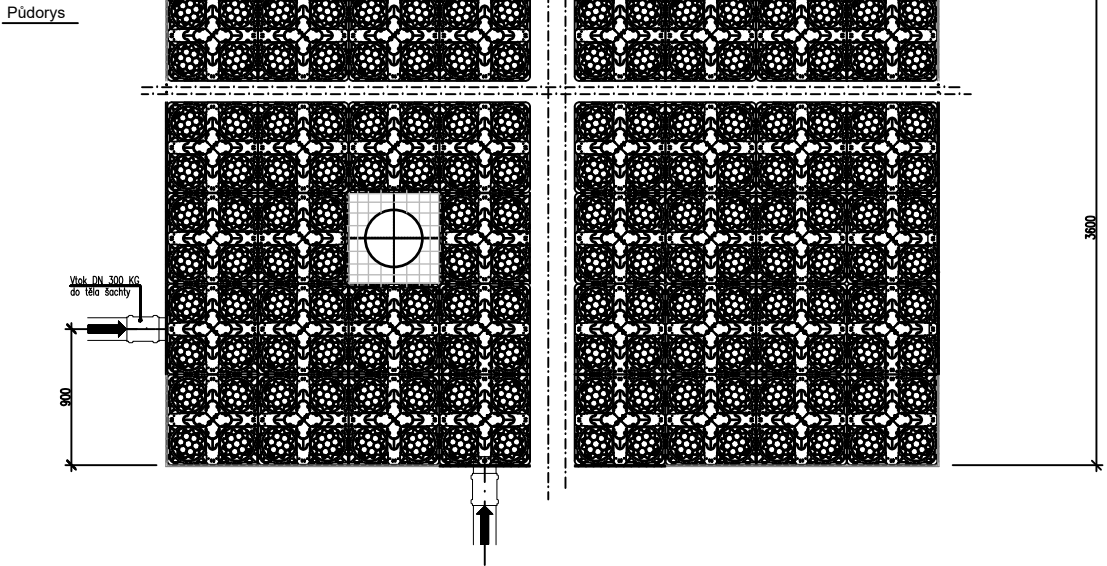


Stavební podklad je nutné urovnat vhodným zařízením. Podloží sestává z odolného stavebního základu a případně vyměněné – ho dna s minimální nosností  $EV \geq 45 \text{ MN/m}^2$ , a minimální vyrovnávací vrstvy silné cca 5cm (drt/štěrka) frakce 4/8.




Vsakovací bloky se zcela obalí do filtrační netkané textilie, aby se zamezilo pronikání jemných půdních částic. Položení filtrační textilie napříč k podélné ose stavebního výkopu. Pro výměru textilie platí následující: Délka textilních pásů = velikost objektu + minimálně 50 cm přesah. Přesah na čelních stranách by měl rovněž činit minimálně 50 cm. Oba konce geotextilie se provizorně dostatečně připevní k násypu/okrajům výkopu. Je nutno dbát na to, aby tkanina těsně přilehla ke stěnám vsakovacího systému. Boční vyplnění je nutné provádět dle ČSN EN 1610, ve vrstvách násypu ne vyšších než 30 cm každé vrstvy, až po horní hranu výkopu. Vyplněný materiál se zhuťní pomocí lehky – ho zhuťovacího zařízení až na hustotu dle Proctorovy metody cca 97 %. Je nutné zamezit přímému kontaktu zhuťovacího zařízení s umělohmotnými díly. Při montáži je nutné postupovat dle montážní příručky výrobce.



±0,000 = 355,000

Souř.systém: JTSK

Výškový systém: BpV

název projektu		Výstavba DOZP v Novém Městě nad Metují	
stupeň	DPS	místo stavby	Nové Město nad Metují 549 01 kat. území: [706442]
Dokumentace pro provedení stavby			
stavebník		generální architekt	
 Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245/2 500 03 Hradec Králové		 ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Jenikovice	
autorizace		projektant části	
		 KD.PROJEKT Ing. Karel Dovrtěl projekty TZB T. 731 111 627, E. kd.projekt@email.cz  KD.PROJEKT Ing Karel Dovrtěl Brněnská 700/2 500 06 Hradec Králové	
část		IO.01 Vodovodní přípojka IO.02 Domovní vedení vodovodu IO.03 Splašková kanalizace přípojka IO.04 Splašková kanalizace domovní vedení IO.05 Dešťová kanalizace domovní vedení	
výkres			
RETENČNÍ NÁDRŽ S REGULOVANÝM ODTOKEM			
datum zhotovení	měřítko	SO/IO	paré
02/2023	1:50	IO.01,02,03,04,05	
datum revize	číslo revize	číslo výkresu	
-	-	IO.01,02,03,04,05,05	

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM, JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPII BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZANO

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO