

LEGENDA

OZNAČENIE

POPS

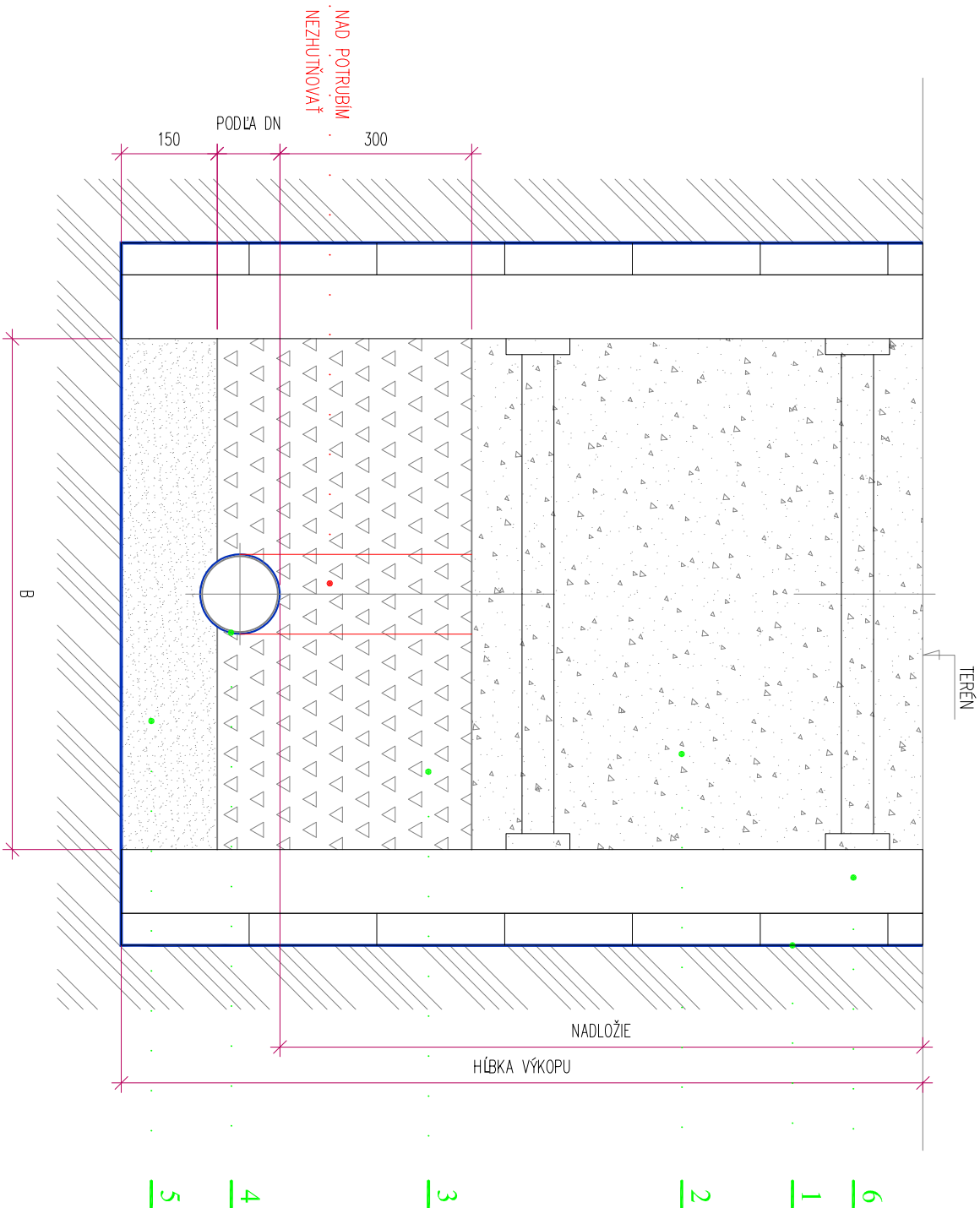
1	Zvislá stena rýhy požená podľa hĺbky rýhy a typu zeminy
2	Zhutnený zóšyp rýhy z prehodenej zeminy
3	Obsyp potrubia
4	Kanalizačné potrubie z PVC, HDPE100 pre výtláčné potrubie
5	Zhutnené pieskové lôžko
6	Príložné poženie rýhy (podľa druhu zeminy)

UPOZORNENIA:

- POTRUBIE Z HDPE SA VKLADÁ DO PIESKOVÉHO LÔŽKA TAK, ABY SPOČÍVALO NA DNE RÝHY CELOU SVOJOU DĺŽKOU.
- NESMIE BYŤ PRETO POKLADANÉ ANI TEHLAMI, ANI DREVOM. ZAROVNANÉ DNO RÝHY PREVEDENÉ S POTREBNÝM SPÁDOM.
- MUSÍ BYŤ ZASYPANÉ 150mm VRSTVOU PIESKÚ, KTORÉ TVORÍ LÔŽKO POTRUBIA.
- OBETŇOVANIE POTRUBIA Z PVC JE ZAKÁZANÉ

LEGENDA

Kubotúra na 10m dĺžky						
d	DN	Mat. rúr	šírka rýhy B	Osyp vrát. rúry	Výtláčenie rúrou	Osypu
(mm)	(mm)		(mm)	(m ³)	(m ³)	(m ³)
110	110	PVC		0.45	0.01	0.44
125	125			0.47	0.01	0.46
160	150	PVC	1100	0.51	0.02	0.49
200	200			0.55	0.03	0.52
315	300	PVC korug.		0.68	0.08	0.60
400	400		1400	0.98	0.13	0.85
						0.21



Zodpovedný projektant:	Aut. Ing. KOČZÓ Štefan
Vypracoval:	Ing. TAKÁCS Norbert

ROZŠÍRENIE SKLADOVACÍCH PRIESTOROV O KÓJE NA SKLADOVANIE PLASTOVÉHO ODPADU, SKLA A KOVOVÉHO ŠROTU

Názov stavby: SO-04
Objekt: Areálová dažďová kanalizácia
Stupeň PD: JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT

DETAIL ULOŽENIA KANALIZAČNÉHO POTRUBIA V ZEMI

Druh projektu:	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA	Dátum:	02./2023
Inventar:	ODVOZ A LIKVIDÁCIA ODPADU a.s., Iľanška cesta 22, 821 04 Bratislava	Mierka:	1:10
Miesto stavby:	BRATISLAVA – RUŽINOV, p.č. 3973/6, 3979/65, 3979/71	Formát:	2x44

DK
3.4.