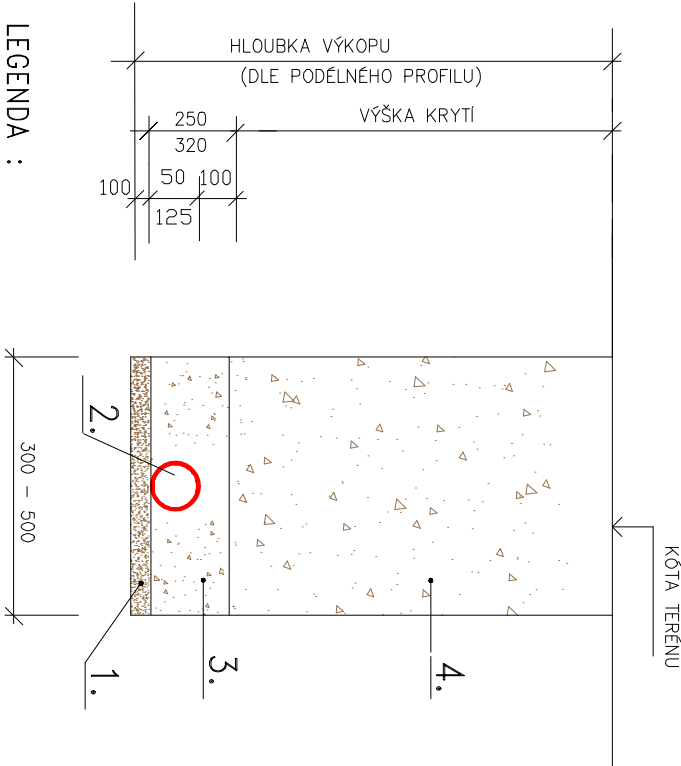


DETAIL ULOŽENÍ POTRUBÍ

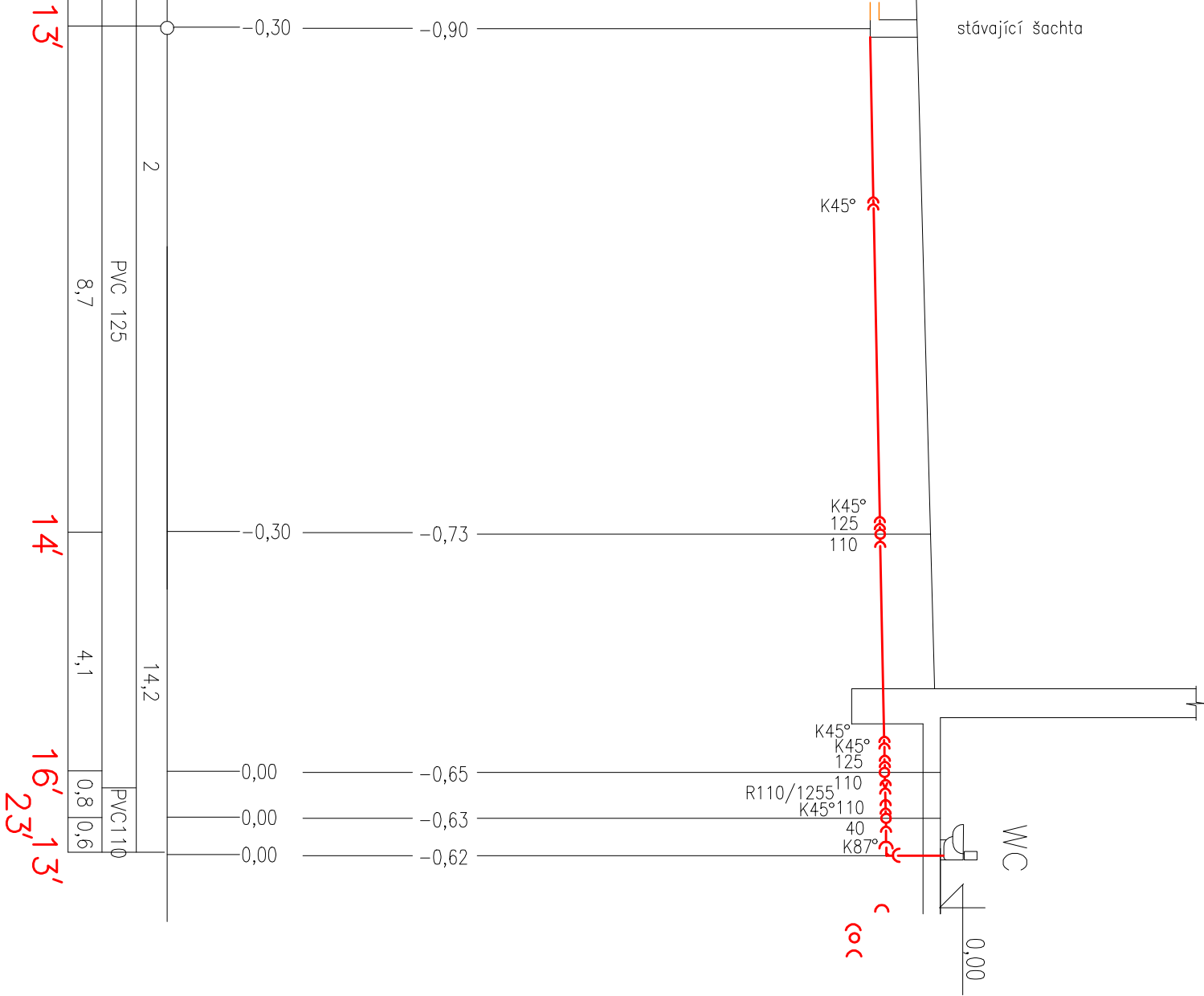


- LEGENDA :
1. LOŽE POD POTRUBÍ Z PISKU
 2. POTRUBÍ PVC 40–125
 3. OBSYP PISKEM MAX. VELIKOST
 4. ZÁSYP VYTĚŽENOU ZEMINOU BEZ KAMENIVA HUTNĚNOU PO VRSTVÁCH CCA 300mmDO 32 mm

Poznámka

–podélné řezy 1–12 nejsou provedeny, protože není známá hloubka stávající kanalizace v místě napojení bude upřesněno při realizaci stavby po odkrytí místa napojení

číslo svodu	začátek svodu v napojení	konec svodu	délka m	spód %	materiál ø
14–14'	-0,73	-0,64	3,0	3	PVC 110
15–15'	-0,65	-0,51	1,7	8	PVC 40
16–16'	-0,65	-0,55	5,6	2	PVC 110, 50
17–17'	-0,62	-0,51	5,7	2	PVC 50, 75
18–18'	-0,56	-0,46	3,3	3	PVC 50
19–19'	-0,59	-0,53	2,0	3	PVC 50
20–20'	-0,54	-0,45	2,8	3	PVC 40
21–21'	-0,55	-0,47	2,5	3	PVC 40
22–22'	-0,60	-0,54	2,0	3	PVC 40
23–23'	-0,63	-0,55	1,3	5	PVC 40



dokumentace v rozsahu vyhlášky č. 131/2024, příloha č. 9				vodovody, kanalizace výtápění, plyn	
projektoval:	kreslil:	odp. projektant:	ved. projektant:	PROJEKTOSTAV TYRŠOVA 63, PÍSEK tel.: 603539505 projektostav@volny.cz	
	J.Břečka	J.Břečka	ing. P. Černý		
místo:	stupeň PD : PPS				
investor:	ZEMSKÝ HŘEBČINEC PÍSEK s.p.o. U HŘEBČINCE 479, PÍSEK 397 01				
okce:	Stavební úpravy a opravy bytového domu čp. 1, Nový Dvůr			formát:	paré č. :
D.2 Technika prostředí staveb D.2.2 zdravotně technické instalace				datum:	
				01/2025	
				měřítko:	
1:100/100					
název výkresu:	Podélné řezy splaškové kanalizace			arch. číslo:	čís.výkresu:
Podélné řezy splaškové kanalizace				2-01-25	3
Tento návrh je chráněn autorskými právy a smí být použit pouze k účelům, pro které byl vypracován					