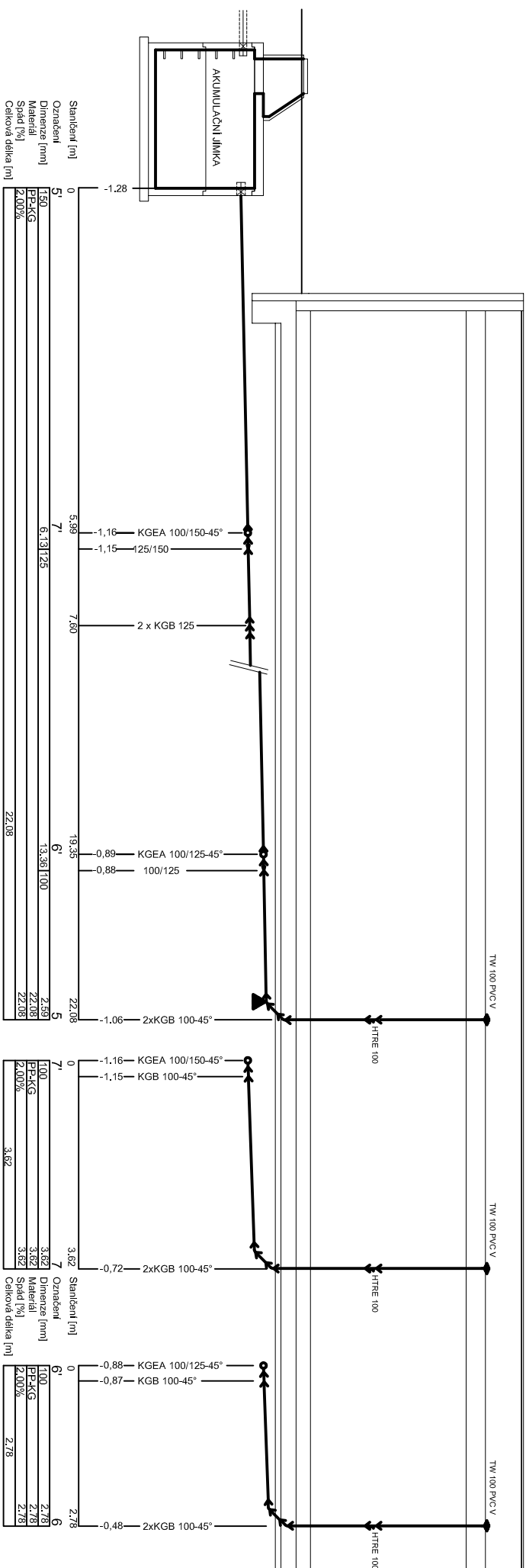


ŘEZ DEŠŤOVOU KANALIZACÍ

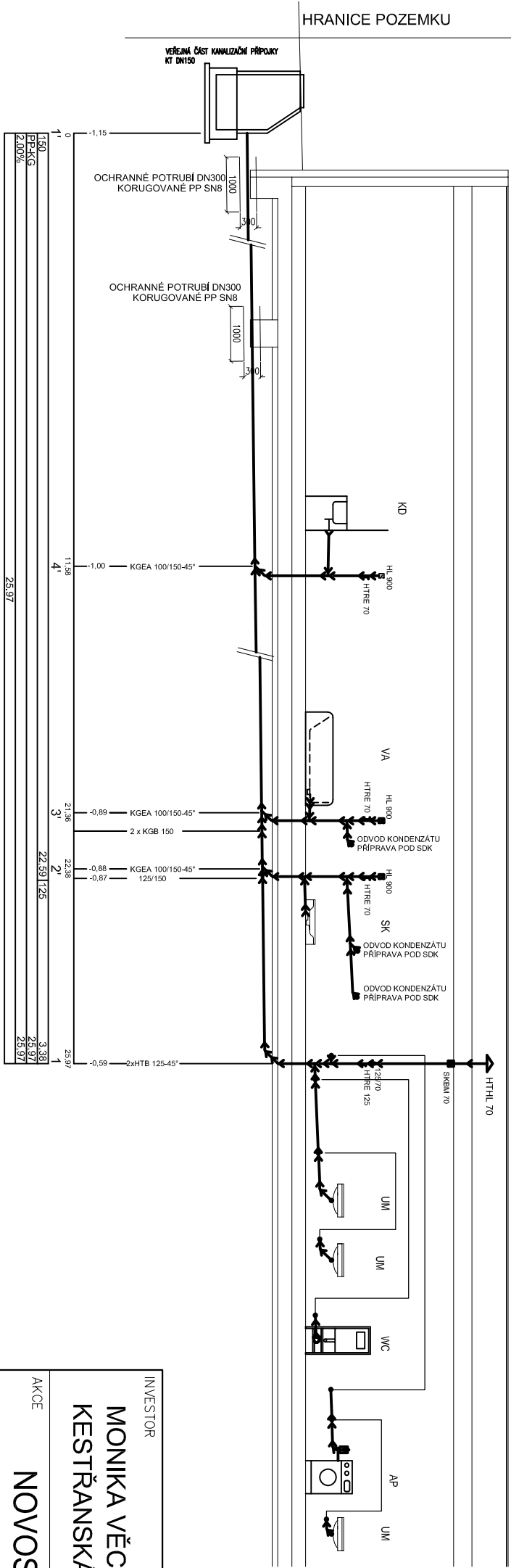


LEGENDA:

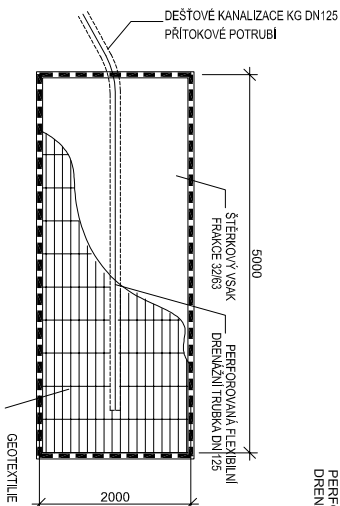
- Splišková kanalizace gravitační
 Splišková kanalizace vnitřní
 Dešťová kanalizace
 Vodovod
 Studená voda
 Teplá voda
 Elektro
 Výtlačné potrubí vody
 Plynovodní potrubí

- | | |
|--|---|
| | Pojistovací ventil |
| | Zpětný ventil |
| | Kulový kohout s odvodněním |
| | Kohout uzavírací |
| | Redukční ventil |
| | Odvzdušňovací a přivzdušňovací ventil |
| | Baterie |
| | Rohový ventil |
| | Pročkový ventil |
| | Kohout pro plyn |
| | Vodov. potrubí svislé klesající/stoupající |
| | Plynov. potrubí svislé klesající/stoupající |
| | Kanál. potrubí svislé stoupající/klesající |
| | Kanál. potrubí svislé průchozí |

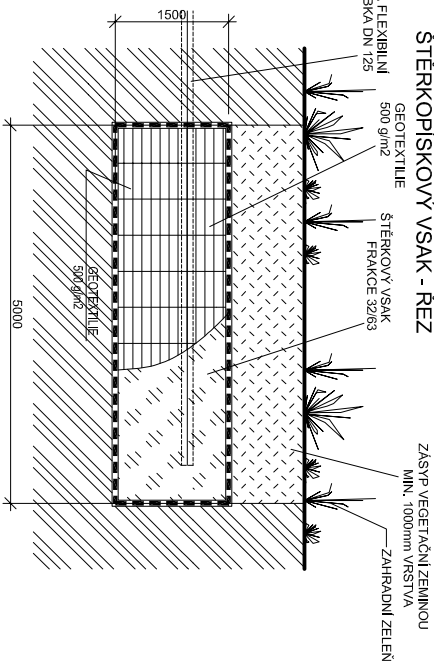
ŘEZ SPLAŠKOVOU KANALIZACI



ŠTĚRKOPÍSKOVÝ VSAK - PŮDORYS



ŠTĚRKOPÍSKOVÝ VSAK - ŘEZ



INVESTOR			
MONIKA VĚCHTÍKOVÁ KEŠŤŘANSKÁ 133, CHOLUPICE, 143 00 PRAHA 4			
AKCE NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU NA P.P.Č. 375/1 A 711, K.Ú. ŠTÍŘÍN			
PROJEKTOVÝ STUPEŇ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ			
HLAVNÍ ARCHITEKT STAVBY	ING. OLEG MARHOLT	DATUM	01/2016
HIP	ERDEVEN, KEŠŤŘANSKÁ 133, PRAHA-CHOLUPICE	ZAKÁZKA Č.	03_2016
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. OLEG MARHOLT	MĚŘÍTKO	1:100
VYPRACOVAL	ING. ARCH. CESAROVÁ, R. JURČA	ČÍSLO PARÉ	
PROFESÉ	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	číslo přílohy	
- ZDRAVOTECHNIKA		D.1.4-ZT1-5	
VÝKRES		ŘEZ SPLAŠKOVOU A DEŠŤOVOU KANALIZACÍ	