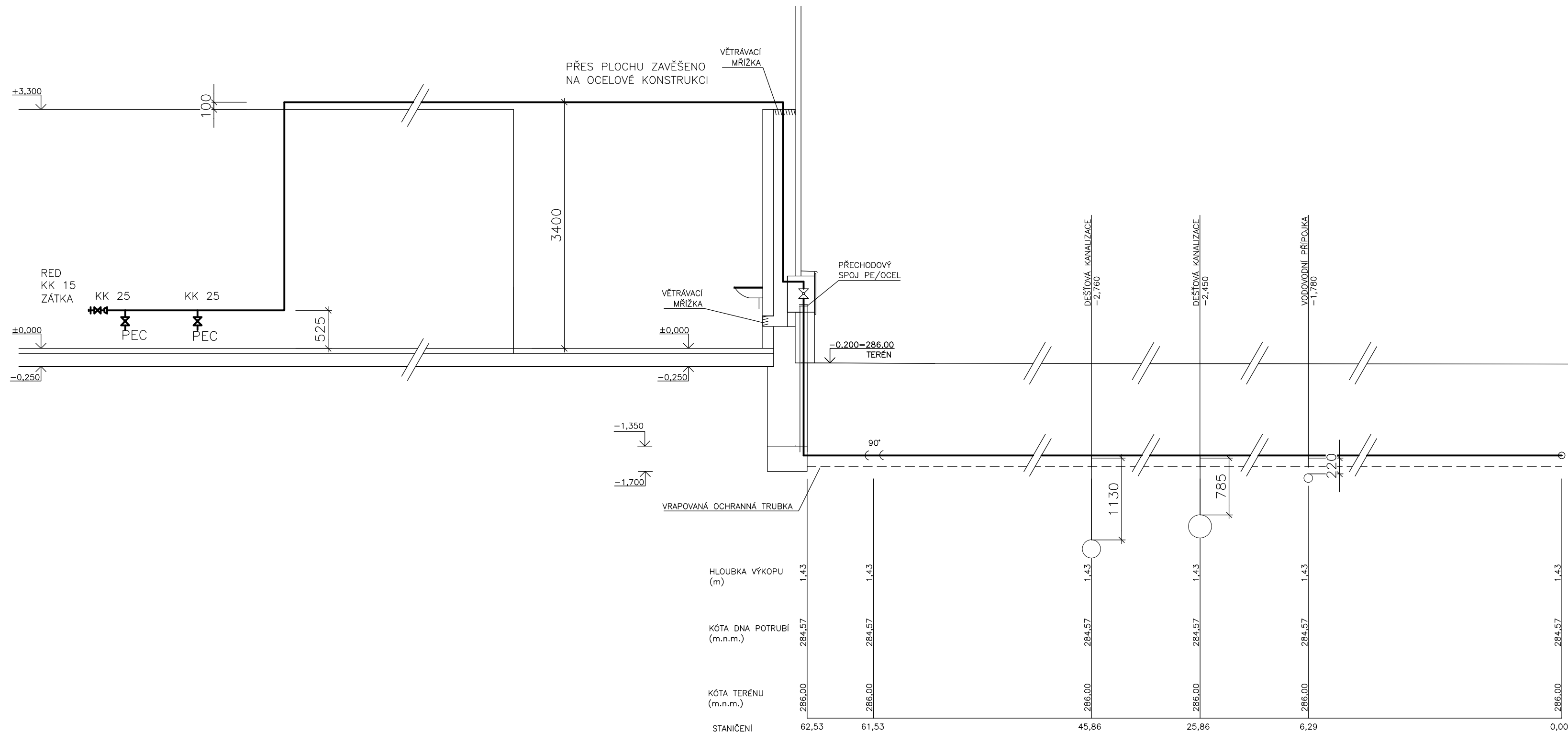


PLYN – PODÉLNÝ ŘEZ II


POZNÁMKA:

- HDPE POTRUBÍ JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM x TLOUŠŤKOU STĚNY
- OCELOVÉ POTRUBÍ JE OZNAČENO VNITŘNÍM PRŮMĚREM
- ZÁVITOVÉ ARMATURY JSOU OZNAČENY JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ DN/ID
- ZÁVĚSNÁ KONSTRUKCE PRO ZÁSOBNÍK A VEDENÍ POTRUBÍ BUDE VYTVOŘENA NA DOHODĚ S INVESTOREM A ZÁMEČNÍKY



PROFIL / DÉLKA	25	46,94m	62,53m
SPÁD	0,0%		0,0%
MATERIÁL POTRUBÍ	POZINKOVANÁ OCEL		HDPE 100 SDR 11

0,000 = 286,20 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Ústav technických zařízení budov		 VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
<h1 style="text-align: center;">DIPLOMOVÁ PRÁCE</h1>		
Název DP: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ A PLYNOVODNÍ INSTALACE V SUPERMARKETU		FAKULTA STAVEBNÍ
Název: PLYN – PODÉLNÝ ŘEZ II		Datum: 1/2018 Měřítko: 1:50 Číslo výkresu: DP.5
Vypracoval: Ing. Milan Božek	Vedoucí DP: Ing. Jakub Vrána, Ph.D.	