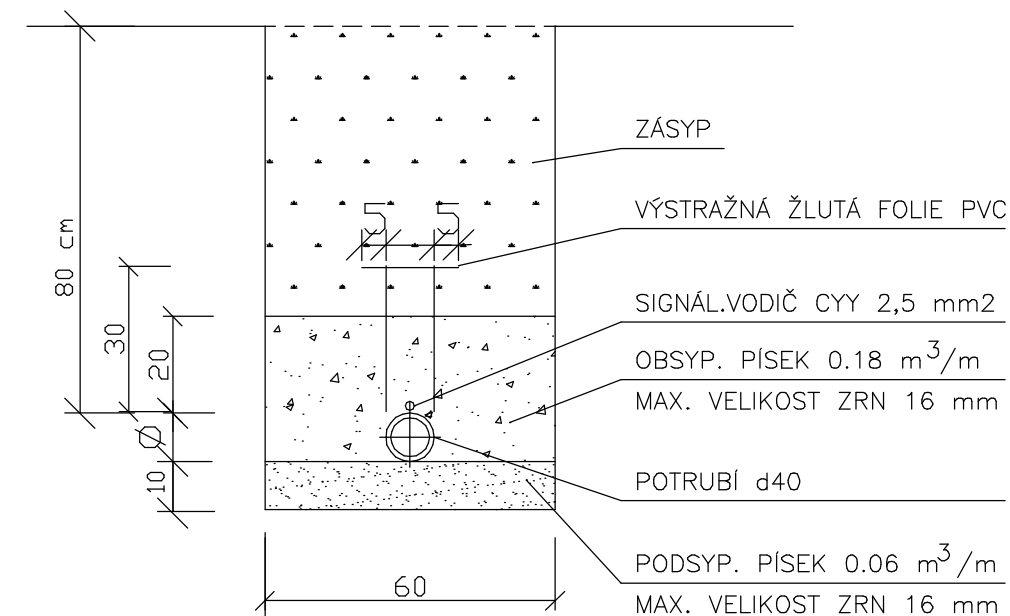


**K** – NÁST. PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL  
VÝKON KOTLE PRO VYTÁPĚNÍ Q = 9,3 – 32,8kW  
SPOPTŘEBA PLYNU 3,12 m3/hod

POZNÁMKA:  
POTRUBÍ JE VEDENO VOLNĚ  
POD STROPEN NA ZÁVĚSECH

LEGENDA POTRUBÍ:  
— + — + — — PLYNOVOD — OCEL

## VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



±0,000=275,380m.n.m. PODLAHA 1.NP

HLAVNÍ PROJEKTANT	STAVEBNÍ ČÁST	PROFESE: ZDRAVOTNÍ TECHNIKA	<b>SUMA</b> <b>projekt</b> <small>VOLNÉ SDRUŽENÍ PROJEKTANTŮ</small> <small>JIŽNÍ 870, HRADEC KRÁLOVÉ, TEL/FAX. 495408925</small>	
AKAD.ARCH. KAREL RULÍK	ING. VLASTIMIL SKÁLA	LIBOR KREJČÍ		
ING. VLASTIMIL SKÁLA				
<b>REVITALIZACE OBJEKTU BÝVALÉ FARY čp.1 - STARÝ BYDŽOV</b> <b>PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY</b>			FORMÁT	2 x A4
OBJEDNATEL	OBEC STARÝ BYDŽOV, čp.13, STARÝ BYDŽOV, 503 57		DATUM	11. 2020
STUPEŇ PD.	výkres	SCHEMA PLYNU	MĚŘÍTKO	1 : 50
DPS			profese	čísl.výkr.
			<b>ZTI</b>	<b>11</b>

ČÍSLO PARÉ