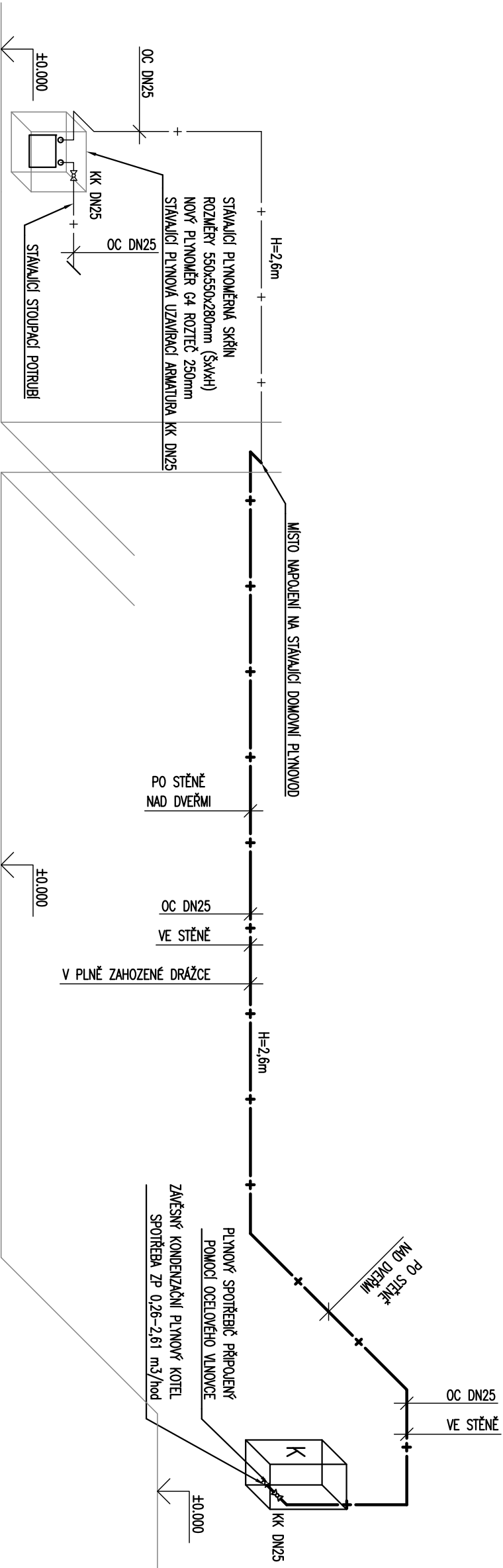


IZOMETRIE PLYNOVOD



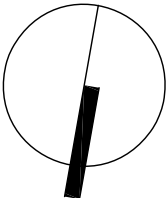
LEGENDA:

- NIL ROZVOD PLYNU DOMOVNI – NOVÝ
- NIL ROZVOD PLYNU – STAJALICI
- PLYNOVÝ KULOVÝ KOHOUT
- KOTEL viz. specifikace ÚT

POZNAMKA:

- VŠECHNY ARMATURY PN 16
- POTRUBÍ MUSÍ BÝT CELOSVAROVANÉ
- VŠECHNY PROSTUPY, PODLAHOU
- A NOSNÝMI KONSTRUKCEMI PROVĚST V CHRANIČCE
- POTRUBÍ VEDENÉ VE STĚNÁCH BUDE
- V PLNĚ ZAZHOZENÉ DRÁŽCE
- BUDE PROVEDENA ZKOUŠKA PĚMOS TI A
- TĚSNOSTI DLE TPg, PLYNOVOD BUDE OPAŘEN
- OCHRANNÝM MĚŘEN

±0,000 = PODLAHA



H.I.P.	ING. MAREK NETUKA		
VYPRACOVAL	ING. FILIP KUPKA		
KONTRLOVAL	ING. FILIP KUPKA		
OBJEDNATEL: MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED, DOMNIKANÁSKÁ 2, 601 69 BRNO			
OPRAVA BYTŮ - VELKÉ BYTY - BYT Č. 7 - 3.NP BEETHOVENOVA 653/3_5, 602 00 BRNO		FORMÁT	2 x A4
		DATUM	05 / 2017
		STUPEŇ	DSP
		EVIDENČNÍ ČÍSLO	0B3500/1700048
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		SO 01	
		MĚŘÍTKO Č. VÝKRESU	
D.1.4.4 PLYNOINSTALACE		1:50	D.1.4.4.04
IZOMETRIE - PLYNOVOD			