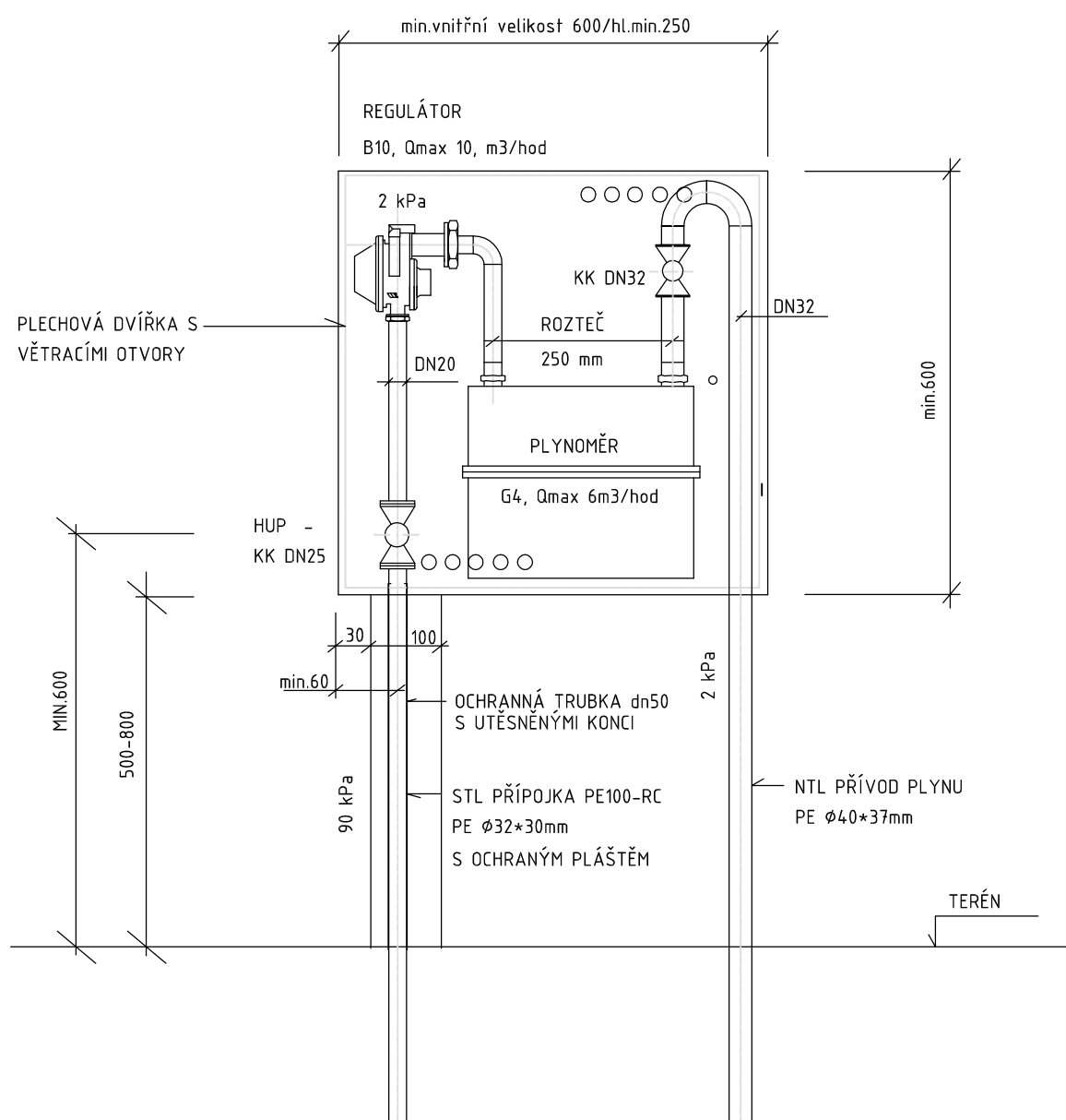


PILÍŘ PRO HUP UMÍSTĚN V OPLOCENÍ VEDLE PILÍŘE ELEKTRO

předpoládaná spotřeba plynu v novém objektu ~5,5 m3/hod

vnitřní rozměry



ZODP. PROJEKTANT		ING. LEOŠ POHANKA		<div>ING. LEOŠ POHANKA</div> <div>projektové a inženýrské služby</div> <div>Dolní 35, Nové Veselí, 592 14</div> <div>tel.: 566 667 342, gsm: 602 663 045</div> <div>IČO: 456 53 054, DIČ: CZ5603151664</div> <div>projekce@pohanka.net, www.pohanka.net</div>		
VYPRACOVAL		MILOSLAVA STEHLÍKOVÁ				
KRAJ	KRAJ VYSOČINA	STAVEBNÍ ÚŘAD	HAVLÍČKŮV BROD			
MÍSTO STAVBY	Havlíčkův Brod, Bělohradská 3582, k.ú. Havlíčkův Brod parc.č. st. 1753					
INVESTOR	Technické služby Havlíčkův Brod p.o Na Valech 3523, 580 02 Havlíčkův Brod, IČ: 70188041					
AKCE Revitalizace budovy a úpravy areálu TS HB Bělohradská 3582, Havlíčkův Brod D.104 PŘELOŽKA STL PŘÍPOJKY				FORMÁT	A4	Č. VÝKRESU 3
				DATUM	11/2025	
				STUPEŇ	DPS	
				ČÍSLO ZAKÁZKY	54/25	
				ZMĚNA	Z1 11/2025	
OBSAH VÝKRESU Schema regulace a měření plynu				ČÁST DOK.	MĚŘITKO	Č. PARÉ
				D	---	