

Technical drawing of a gas meter installation. The drawing shows a gas meter (G10) with a pressure regulator (REGULÁTOR TLAKU HUTIRA B25) and a gas valve (HUP KK 1"). The meter is mounted on a wall with a depth of 350 mm. The meter has a width of 280 mm (ROZTEČ) and a height of 1000 mm. The drawing also shows the preparation for the gas meter (PŘÍPRAVA PRO OSAZENÍ PLYNOMĚRU G10) and the gas valve (ROZTEČ 280 mm PRO OSAZENÍ PŘÍPRAVENA ROZPĚRKA). The drawing includes dimensions for the gas meter (800 mm width, 1000 mm height) and the gas valve (400 mm height). The drawing also shows the gas meter (G10) and the gas valve (HUP KK 1"). The drawing includes dimensions for the gas meter (800 mm width, 1000 mm height) and the gas valve (400 mm height). The drawing also shows the gas meter (G10) and the gas valve (HUP KK 1").

800

1000

400

HUP KK 1"

REGULÁTOR TLAKU HUTIRA B25

280
ROZTEČ

KK 6/4"

KK 1"

HLOUBKA PLYNOMĚRNÉ NIKY – 350 mm

PŘÍPRAVA PRO OSAZENÍ PLYNOMĚRU G10
ROZTEČ 280 mm
PRO OSAZENÍ PŘÍPRAVENA ROZPĚRKA

STL PŘÍPOJKA DN 50

DOMOVNÍ PLYNOVOD PE 32

PROJEKČNÍ
ŽIŽKOV
KANCELÁŘ

VED. PROJEKTU	ZODP. OSCBA	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 <div>PVK Projekt s.r.o. Projektování, inženýrská činnost Hluboká 279, 511 01 Turnov www.pvkprojekt.cz, Tel.: +420 484 840 467 email: pvkprojekt@pvkprojekt.cz</div>	
ING. PETR KOĐOVSKÝ	ING. PETR KOĐOVSKÝ	ING. PETR KOĐOVSKÝ			
INVESTOR	Město Česká Třebová			FORMÁT	1x A4
MÍSTO STAVBY	Česká Třebová			DATUM	12/2019
ŠATNY A TRIBUNA ATLETICKÉHO STADIONU NA SKALCE, ČESKÁ TŘEBOVÁ SO 02 OBJEKT TRIBUNY A ŠATNY				ÚČEL	RDS
				MĚŘÍTKO	1:10
				Č. ZAKÁZKY	15-T016
				Č. ARCHIVNÍ	-
PLYNOVOD - DETAIL MĚŘENÍ				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU D.02.41.12