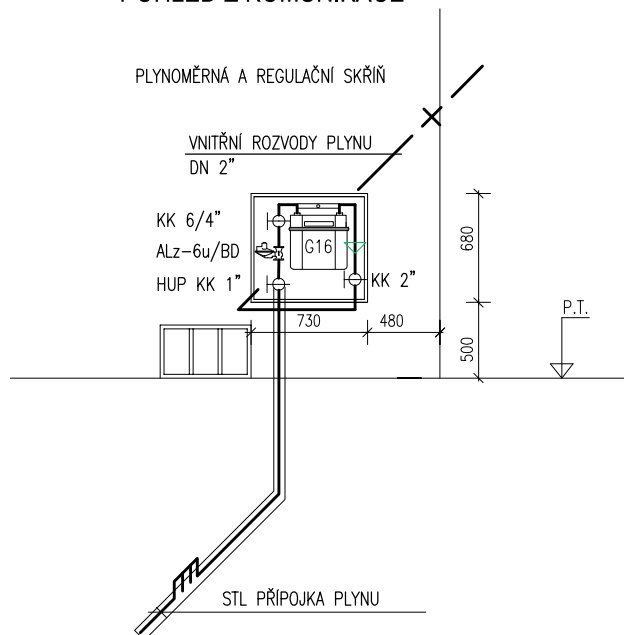




# PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ M 1:50

## POHLED Z KOMUNIKACE



## LEGENDA

-  STÁVAJÍCÍ STL PŘÍPOJKA PLYNU D 32 mm
- HUP KK 1" STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU – KULOVÝ KOHOUT PLYNOVÝ UZAVÍRACÍ PŘÍMÝ DN 25mm
- ALz-6u/BD STÁVAJÍCÍ REGULÁTOR TLAKU PLYNU
-  NOVÉ VNITŘNÍ ROZVODY PLYNU – TRUBKY OCELOVÉ BEZEŠVÉ ČERNÉ, SPOJE SVAŘOVANÉ
- KK 6/4"; 2" NOVÉ PLYNOVÉ KULOVÉ KOHOUTY
- G 16 NOVÝ PLYNOMĚR – JMENOVITÝ PRŮTOK 16 m<sup>3</sup>/h

POZNÁMKA : PLYNOMĚR BUDE OSAZEN PO PROVEDENÍ VNITŘNÍCH ROZVODŮ PLYNU A JEJICH REVIZI

## D.1.4. Technika prostředí staveb

studie, DUR :	Ing.arch.Otto Schneider ČKA 1074, Ing.arch.Jan Pospíšil ČKA 4281	Ing.arch.Otto SCHNEIDER projekční kancelář tř.17.listopadu 43 772 00 Olomouc	
projekt: zodp. proj.:	Ing.arch.Otto Schneider IČ: 11569930 tel:603467031		
stav.část :	Ing.arch.J.Pospíšil, Ing.arch.O.Schneider IČ: 86988778 tel:731108524		
ZTI :	Ing.Radovan Prokeš IČ: 47186194 tel:776678811		
stavebník :	Obec Samotíšky, Vybíralova 4/8, Samotíšky, 779 00	datum :	X / 2017
vlastník poz.+ZŠ :	Obec Samotíšky, Vybíralova 4/8, Samotíšky, 779 00	stupeň :	DPS
akce :	<b>TĚLOCVIČNA pro ZŠ v Samotíškách, ul.Podhůry</b>		paré :
část :	f) Plynová zařízení	část :	<b>D.1.4.e), f)</b>
výkres :	PLYNOMĚRNÁ SKŘÍŇ	měřítko:	1:50
		výkres č. :	23