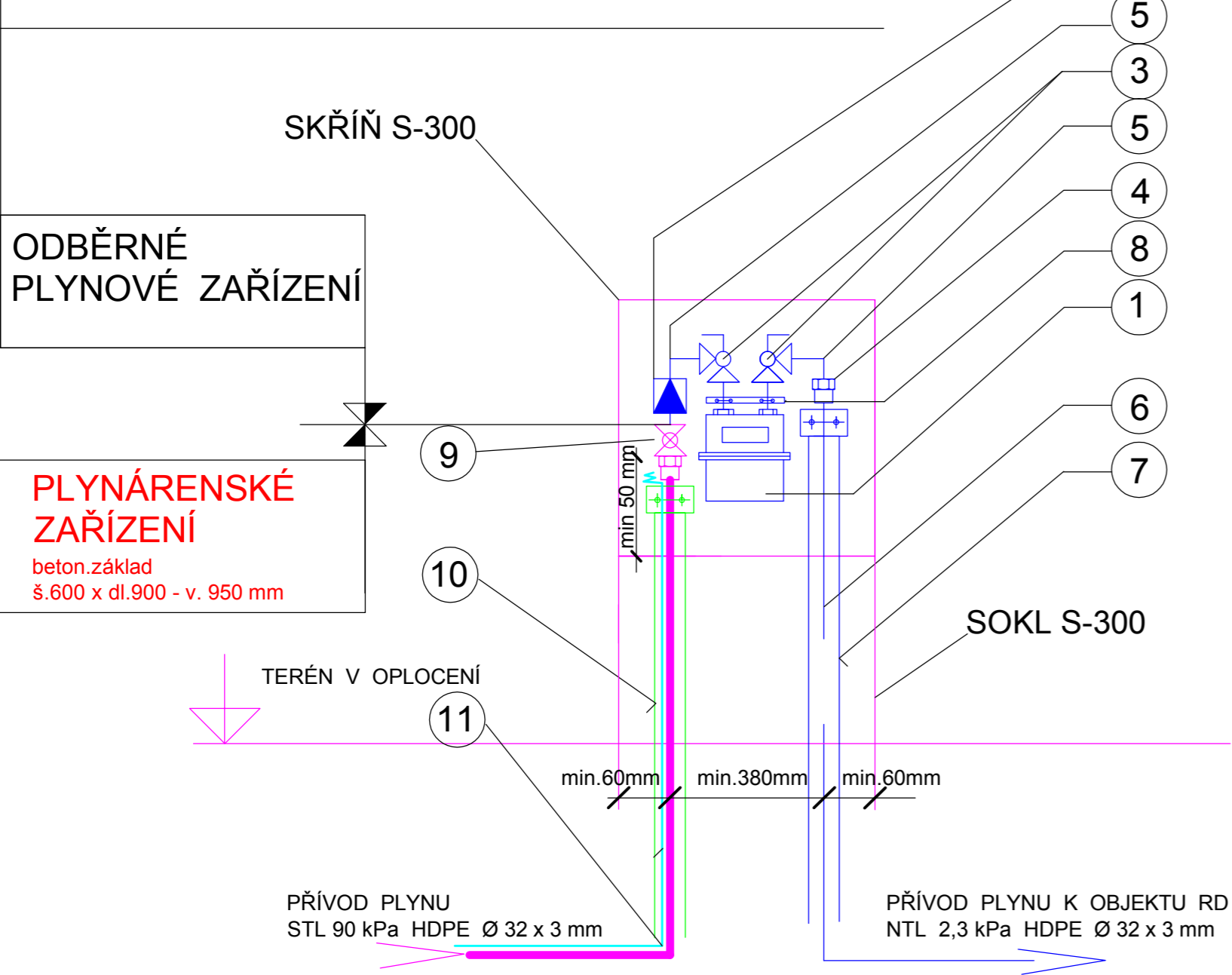


NENÍ PŘEDMĚTEM ŘEŠENÍ TOHOTO PROJEKTU



PŘEDMĚT ŘEŠENÍ TOHOTO PROJEKTU
(vč. HUP)

POZNÁMKA :


Modře znázorněný rozvod bude domovní rozvod 1 ".

SOUPIS MATERIÁLU - OPZ (není
předmětem dodávky tohoto projektu).

Pos.	Předmět	ks
1	Plynoměr membránový BK-4 Premagas dodávka SČP a.s. Q max = 6 m3/hod	1
2	Regulátor tlaku plynu	1
3	Kulový kohout rohový Giacomini DN 25 typ R - 781 X 005	2
4	Spojka ISIFLO - VOD-KA obj.č. 110 .321 00 Ø 32/ 1"	1
5	Koleno jednoznačné 90° s vnitřním závitem 1" ocel - černá	2
6	Polyetylen HDPE Ø 32 x 3 mm SDR 11 - PLYN	40
7	Chráníčka pro Ø 32 vč. koncovky a pomocných úchytů - STAVIS Česká Skalice	1
8	Rozpěrka plynoměru - STAVIS Česká Skalice	1

SOUPIS MATERIÁLU - PZ
(je předmětem dodávky tohoto projektu).

Pos.	Předmět	ks
9	Kulový kohout 32 / 3/4"	1
10	Chráníčka	1
11	Signalizační vodič CYY min. 4,0 mm2	klad. sch.

		VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY s.r.o. Nám.T.G.Masaryka č.p.130, Česká Lípa 470 01 IČ 227 93 186	
vedoucí projektu:	projektoval:	<div>Zákupy dostavba infrastruktury na ppč.1609/1 II. etapa</div>	
Ing. J. Tavodová	Ing. R.Ranincová		
kraj:	Liberecký		
investor:	Město Zákupy, Borská 5, 471 23 Zákupy		
název akce:		Zákupy dostavba infrastruktury na ppč.1609/1 II. etapa	
datum:		listopad 2017	
měřítko:		1:n	
formát:		3x A4	
název výkresu:		VZOROVÉ ŘEŠENÍ PILÍŘE HUP MĚŘENÍ A REGULACE	
stupeň PD:		DUR, DSP	
číslo přílohy:		číslo paré: D.1.5.8.	