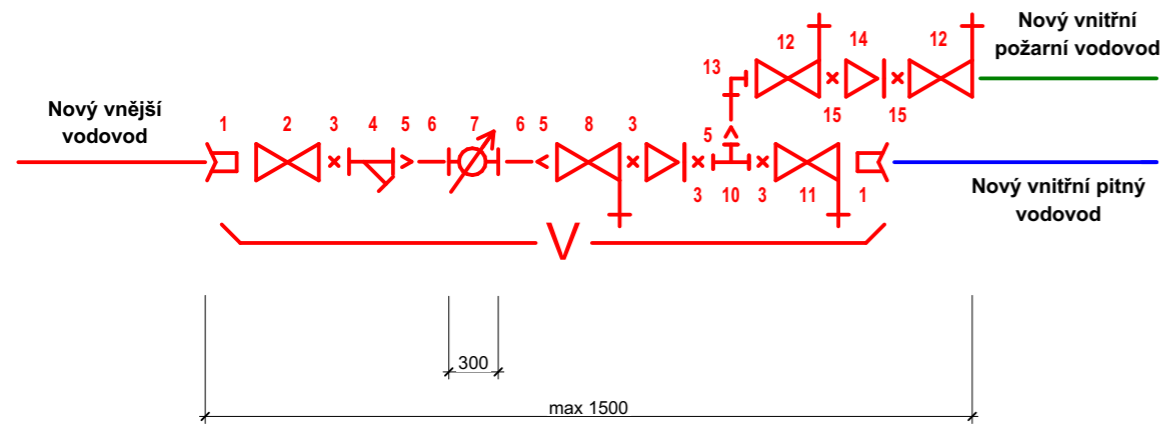


## Vodoměrná sestava

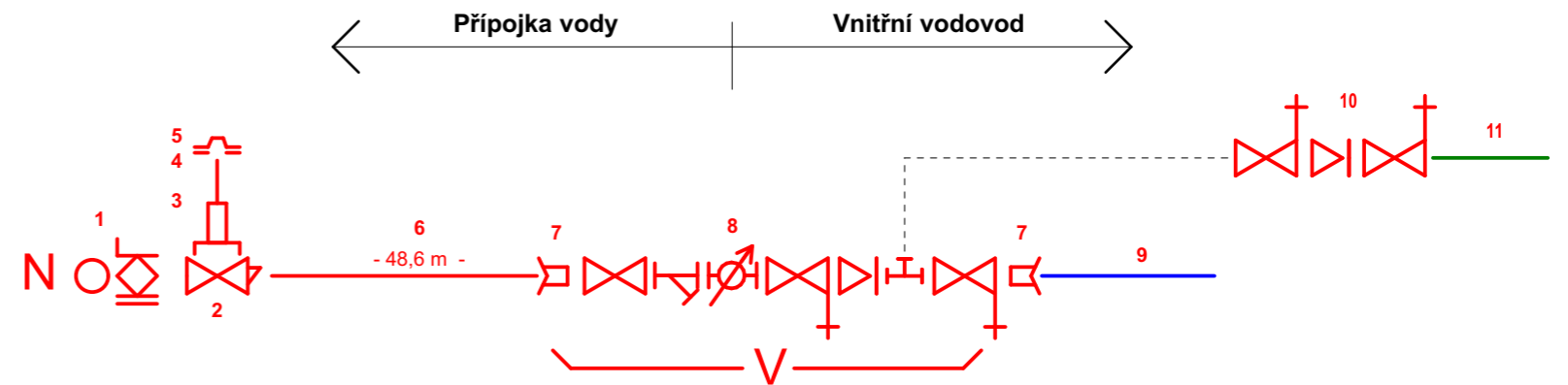


## Legenda značek

- 1 - tvarovka Hawle ISO vnější závit; 63-2" (přechodka se závitem)
- 2 - kulový kohout přímý DN50 bez odvodnění před vodoměrem
- 3 - závitová vsuvka DN50
- 4 - filtr závitový mosazný DN50
- 5 - redukce DN50/40
- 6 - uklidňující kus před vodoměrem DN40 délka 200mm
- 7 - vodoměr,  $Q_n = 10 \text{ m}^3/\text{hod}$  vynechaná montážní délka 300 mm; DN40 (impulsní výstup s převodníkem)
- 8 - kulový kohout přímý DN50 s odvodněním za vodoměrem (HUV)
- 9 - závitová zpětná klapka DN50
- 10 - T-kus mosazný DN50
- 11 - kulový kohout přímý DN50 s odvodněním
- 12 - kulový kohout přímý DN40 s odvodněním
- 13 - koleno mosaz DN40 - 90°
- 14 - závitová zpětná klapka DN40
- 15 - závitová vsuvka DN40

## Doporučené kladečské schéma nového přípojky vody

- 1 - Navrtávací pás (navrtávka pod tlakem) pas. nav. č.5320; DN90; ZAK46; řad DN 80(90) PE
- 2 - Šoupátko přípojky 2810 s ISO hrdlem; ZAK46 D63
- 3 - Souprava zemní teleskopická pro domovní šoupátko DN 3/4"-2" č. 9601; 1,0-1,6m
- 4 - Podkladová deska (č. 3481- Hawle)
- 5 - Uliční poklop tuhý, těžký (č. 1650 - Hawle s nápisem VODA)
- 6 - POTRUBÍ PE 100 RC 63x5,8 SDR 11 + SIG. VODIČ CY 4,0 mm<sup>2</sup>+ VYŠTRAŽNÁ FÓLIE BÍLÉ BARVY
- 7 - Tvarovka Hawle ISO vnější závit; 63-2"
- 8 - vodoměrná souprava  
Vodoměr,  $Q_n = 10 \text{ m}^3/\text{hod}$  vynechaná montážní délka 300mm; DN40 (impulsní výstup s převodníkem)  
Součástí dodávky VS:  
- kulový kohout přímý s filtrem bez odvodnění před vodoměrem DN50  
- filtr závitový mosazný DN50  
- vodoměr  
- kulový kohout přímý DN50 s odvodněním za vodoměrem (HUV)  
- závitová zpětná klapka DN50  
- T-kus mosazný DN50 (odbočka na požární vodovod)  
- kulový kohout přímý DN50 s odvodněním
- 7 - Tvarovka Hawle ISO vnější závit; 63-2"
- 9 - Vícevrstvé potrubí PE-Xc/AL/PE-HD 63x6,0 (pitný vodovod)
- 10 - požární vodovod  
- kulový kohout přímý DN40 s odvodněním  
- závitová zpětná klapka DN40  
- kulový kohout přímý DN40 s odvodněním
- 11 - ocelové pozinkované potrubí DN40 (požární vodovod)



## Legenda

- Vodovodní přípojka - polyetylenové potrubí PE 100 RC 63x5,8 SDR 11
- N Napojení přípojky na areálový vodovod DN 90 PE, uložený v chodníku na parcele č. 132/94
- V Vodoměrná sestava - konec vodovodní přípojky

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO  
POVOLENÍ A PRO REALIZACI STAVBY

±0,000 = 239,6 m.n.m. Bp v

ARCHITEKT	ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	 <b>STYLE STUDIO s.r.o.</b> Újezd 2175/9a, 796 01 Prostějov IČ: 485 32 894 DIČ: CZ48532894	VÝTISK Č.
ING.ARCH.P.GOTTWALD	ING.M.OŠTÁDAL	ING. PETR VALEČEK		
 BC. MARTIN JAŠEK				
INVESTOR : Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc				
MÍSTO STAVBY : parc.č.132/97,132/98,132/99,132/100,132/120,st.2252, k.ú. Nová Ulice [710717], Olomouc				
AKCE :	STAVEBNÍ POVOLENÍ		FORMÁT	420x297 mm
	Novostavba budovy "G"		STUPEŇ	DSP+DPS
	parc.č. 132/97,132/98,132/99,132/100,132/120,st.2252, k.ú. Nová Ulice [710717], Olomouc		ARCH. Č.	SS/2022/007/DSP+DPS
OBSAH :	Přípojka vody		DATUM	08/2022
	Kladečské schéma vodovodní přípojky		MĚŘÍTKO	Č. V. 03