

LEGENDA POTRUBÍ:

- AREÁLOVÝ POŽÁRNÍ VODOVOD
———— VNITŘNÍ POŽÁRNÍ VODOVOD

LEGENDA ZAŘÍZENÍ:


- 1** – HYDRANTOVÝ SYSTÉM S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ D25
– SKŘÍŇ – OCELOVÝ PLECH, ROZMĚR 650x650x285 mm
– HADICE – TVAROVĚ STÁLÁ PH STABIL D25, DÉLKA 30m
– KULOVÝ VENTIL Z PONIKLOVANÉ MOSAZI 1”
– POŽÁRNÍ PROUDNICE KOMBINOVANÉ D25 – TĚLESO + OTOČNÁ HLAVA
– PROPOJOVACÍ HADICE K PROPOJENÍ SYSTÉMU NA VODOVODNÍ ŘÁD

POZNÁMKA:

- POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU BUDE PROVEDENO V POZINKOVANÉ OCELI.
– POTRUBÍ VODOVODU BUDE IZOLOVÁNO DLE ZÁSAD UVEDENÝCH VE VYHLÁŠCE
MPO 193/2007 PRO OCHRANU MÉDIA MINERÁLNÍ TEPELNOU IZOLACÍ S AL FÓLIÍ.

LEGENDA ARMATUR:

- ⊕ KV KULOVÝ VENTIL
⊕ KVH KULOVÝ VENTIL S VÝVODEM NA HADICI

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: JIŘÍ VIK		<div></div> <div>Kubellkova 467, 500 03 Hradec Králové Tel.fax. 495 407 311-2 jiri.vik@vik.cz ICO 11016019 obch. rejstřík Krajský soud HK oddíl A, vložka 348</div>	
VYPRACOVAL: MARTIN SUCHOMEL			
INVESTOR: MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZEMĚDĚLSKÁ 1665/1, BRNO			
AKCE: KLIMATIZOVANÝ SKLAD ŘEZIVA NA PARCELE Č. PARC. 1297/2 A 844/2		STUPEŇ:	DSP + DPS
UMÍSTĚNÍ: OLOMUČANY		DATUM:	10/2015
ČÁST: D.1.4.e ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ-TECHNICKÝCH INSTALACÍ		Č. ZAKÁZKY:	-
VÝKRES: SCHÉMA ZAPOJENÍ		MĚŘITKO:	1:50
		Č. VÝKRESU:	Č. PARÉ:
		D.1.4.e.4	