


SV – STUDENÁ VODA, POTRUBÍ PPR PN16
TV – TEPLÁ VODA, POTRUBÍ PPR PN20
CK – CÍRKULACE, POTRUBÍ PPR PN20
PV – POŽÁRNÍ VODA, POTRUBÍ POZINKOVANÉ
DV – STUDENÁ VODA – DEŠŤOVÁ PPR PN 16

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU UPŘESNĚNY DLE VÝBĚRU INVESTORA

POZNÁMKA:
VEDENÍ POTRUBÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI NA STAVBĚ. VÝŠKY NÁPOJENÍ BUDOU UPŘESNĚNY DLE VÝBĚRU KONKRETNÍHO ŽÁŘIVOVOU PŘEDMĚTU
UMÍSTĚNÍ STAVAJÍCÍCH POŽÁRNÍCH HYDANTŮ BUDE OVĚŘENO V DALŠÍM STUPNI PD. V PŘÍPADĚ, ŽE NEBUDOU STAVAJÍCÍ POŽÁRNÍ HYDANTY OSAZENY, NEBO BUDOU NEVÝHODNĚJÍ PROVEDE SE NOVĚ OSAZENÍ POŽÁRNÍCH HYDANTŮ D25-30 VZ VÝKRES.
VODOVODNÍ POTRUBÍ PPR VČETNĚ TVAROVEK, VEDENÉ VĚTŠINOU V PŘEDSTĚNÁCH, V SDK PŘÍČKÁCH, POD STROPEŇ NEBO V DRÁŽE VE ZDI. NA HRANICI POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ JE NUTNÉ POTRUBÍ OPATŘIT PROTIPOŽÁRNÍ ÚPACOVKY. ROHOVÝ VENTIL PRO PŘÍPOJENÍ NÁDRŽÍ ZÁVEŠENÝ WC A PISOÁR JE JÍŽ SOUČASŤÍ DODÁVKY MONTÁŽNÍHO PRVKU PRO WC A PISOÁR.
STOJANKOVÉ A DRŽEVOVÉ BATERIE BUDOU PŘÍPOJENY POMOCÍ ROHOVÝCH VENTILŮ.

Investor:	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Pasteurova 354/41, Ústí nad Labem-centrum, 40001 Ústí nad Labem	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tz@digitronic.cz			
Místo stavby:	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem k.n. Klíše(775053), p.č. 1278/2, 1284/1, 1284/2, 1284/6, 1286/2				
Zodp. projektant:	Ing. Jan DINGA		Stupeň PD:	DPS	
Vypracovatel	Kateřina Hlavová		Datum:	05/2022	
Část:	ZAŘÍZENÍ TECHNICKÝCH INSTALACÍ	Zakázka číslo:	4348	Revize:	00
Akce:	Rekonstrukce budovy kateder a UJEP - Rekonstrukce auly a výstavního koridoru			Paré:	A1
Obsah:	2. ETAPA - REKONSTRUKCE AULY VODOVOD - PŮDORYS 1.PP			Měřítko:	1:50
				Číslo výkresu:	D.1.4.E5