


LEGENDA:

- PRŮVODNOSTI UT
- PRŮVODNOSTI UT
- PRŮVODNOSTI PÁRY
- KONDENZÁTNÍ PÁRY
- KONDENZÁTNÍ PÁRY
- PRŮVODNOSTI PÁRY
- KONDENZÁTNÍ PÁRY
- KONDENZÁTNÍ PÁRY

POZNÁMKA:

NOVÉ VĚTVĚ UT BUDOU NÁPOJENY NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY PRO STAROU BUDOVU VE STROJOVNĚ.
VĚTVĚ TV BUDE NÁPOJENA NA NOVÝ OHŘEV TV
VĚTVĚ HLAVNÍHO ROZVODU PŮVEDE DO 1.PP OBJEKTU AULY A DALE DO SPORTOVNÍ HALY
PŘES 1.PP BUDOVY KATEDER.
POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO TEPELNOU IZOLACÍ S MIN. TLOUŠTKOU 10 mm.
SMĚŠOVACÍ SESTAVY PŘED VZT JEDNOTKAMI
JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY VZT



Investor:	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Pateurova 3544/1, Ústí nad Labem-centrum, 40001 Ústí nad Labem	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, cz@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
Vypracoval:	Kateřina Hlavová	Datum:	4/2022
Číslo:	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	Zakázka číslo:	4348
Revize:			00
Alce:	Rekonstrukce budovy kateder a UJEP - Rekonstrukce auly a výstavního koridoru	Paré:	Formát: A1 Měřítko: 1:50
Obsah:	1. ETAPA - REKONSTRUKCE BUDOVY KATEDER PŮDORYS 2.PP - STARÁ BUDOVA - NOVÝ STAV		Číslo výkresu: D.1.4.A4a