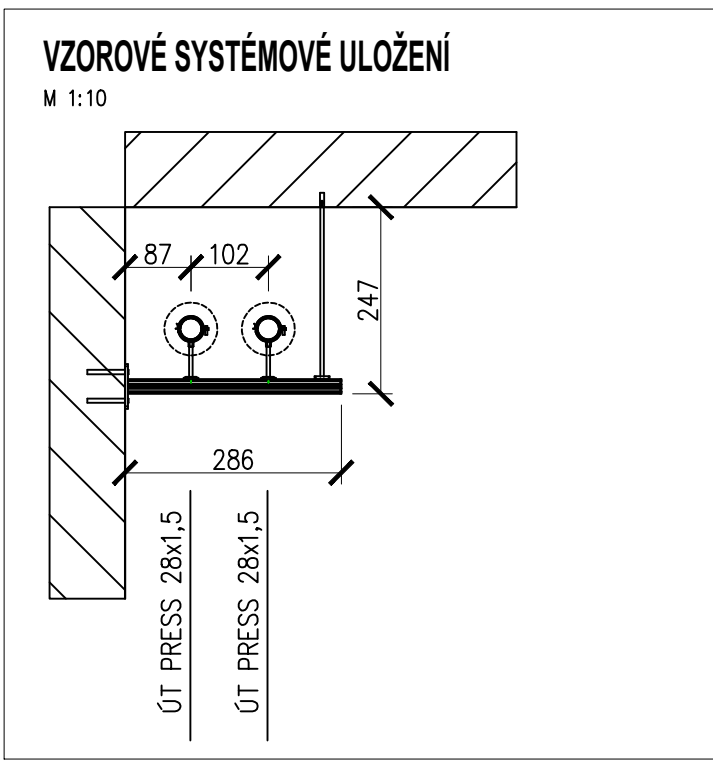


**POZNÁMKA:**  
NOVÉ TEPLOVODNÍ ROZVODY – OCELOVÉ POTRUBÍ PRESS S ÚPRAVOU PZ.PŘÍPOJKY K OT PRESS Ø18x1,2.  
PV – RADIÁTOROVÝ REGULAČNÍ VENTIL DN15 (PŘÍMÝ) S HLAVICÍ TERMOSTATICKÉHO OVLÁDÁNÍ, HODNOTA UVEDENÁ ZA LOMÍTKEM  
ZNAČÍ STUPEŇ PŘEDNASTAVENÍ REGULACE  
RŠ – RADIÁTOROVÉ REGULAČNÍ ŠROUBENÍ S MOŽNOSTÍ UZAVŘENÍ DN15 (PŘÍMÉ), PŘEDNASTAVENÍ REGULACE BUDE NA MAX. HODNOTU (PLNÉ OTEVŘENÍ)  
VKK – VYPOUŠTĚČÍ KULOVÝ KOHOUT DN15  
AOV15 – AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL VČETNĚ ZPĚTNÉ Klapky.  
OC.TOPNÝ ŽEBŘÍK BUDE OSAZEN VENTILEM DN15 S PONORNOU TRUBKOU, KTERÝ JE URČEN PRO JEDNOBODOVÉ PŘÍPOJENÍ OT. ŽEBŘÍKŮ, DRUHÝ KONEC ZŮSTÁVÁ VOLNÝ NAPŘ. PRO ELEKTRICKOU TOPNOU TYČ. ROZTEČ PŘÍPOJENÍ TRUBEK JE 50 MM.

OZNAČENÍ OTOPNÝCH TĚLES – OCELOVÁ DESKOVÁ S KLASICKÝM BOČNÍM PŘÍPOJENÍM (KLASIK).  
33/600/1400  
33 – POČET A TYP DESEK  
600 – VÝŠKA OTOPNÉHO TĚLESA (MM)  
1400 – DĚLKA OTOPNÉHO TĚLESA (MM)

OC.TOPNÝ ŽEBŘÍK – KOUPELNOVÉ OTOPNÉ TĚLESO TRUBKOVÉ  
1820 – VÝŠKA OTOPNÉHO TĚLESA (MM)  
750 – ŠÍŘKA OTOPNÉHO TĚLESA (MM)  
OPATŘENO EL. TOPNÝM TĚLESEM S INTEGROVANÝM REGULÁTOREM TEPLoty (230V; 200–1200W; G 1/2").

TĚLESA S ŽEBROVÝCH OCELOVÝCH TRUBEK – BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH A PO JEJICH REPASÍ (ODREZIVĚNÍ, MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ, NOVÝ OCHRANNÝ NÁTĚR) BUDE PROVEDENO ZPĚTNÉ OSAZENÍ.  
HLAVICE TERMOSTATICKÉHO OVLÁDÁNÍ BUDOU V PROVEDENÍ PRO VEŘEJNÉ BUDOVY A BUDOU NASTAVENY NA HODNOTU 0 1 AŽ 2°C NIŽŠÍ NEŽ JE POŽADOVANÁ TEPLota V MÍSTNOSTI (ZAJIŠTĚNÍ TEMPERACE). DOTOPENÍ NA POŽADOVANOU TEPLotu ZAJISTÍ VZT JEDNOTKA (INTEGROVANÝ TEPLOVODNÍ VÝMĚNÍK).



Vzdálenost závěsů PRESS (oc.PZ)	
Velikost trubky [mm]	Odstupy pro upevnění tyčových trubek [m]
12	1,25
15	1,25
18	1,50
22	2,00
28	2,25
35	2,75
42	3,00
54	3,50
64,0	4,00
76,1	4,25
88,9	4,75
108,0	5,00

AKCE/PROJECT		SOŠ A SOU SUŠICE - OBJEKT Č.P. 1413/II. NA HRÁZI, SUŠICE - NÁVRH ÚSPOR ENERGIE	
SOŠ A SOU SUŠICE U KAPLIČKY 761 34201 SUŠICE www.sossusice.cz		ZPRACOVATEL/DESIGNER <b>GREEN THERM CAD s.r.o.</b> K PAPIRNÉ 172/26, 312 00 PLZEŇ tel.: +420 603 434 278 www.greenthermcad.com	AUTORIZACE/AUTHORIZATION
MÍSTO STAVBY/LOCATION Sušice		INVESTOR/DEVELOPER SOŠ a SOU Sušice, U Kapličky 761, 342 01 Sušice	
REVIZE/REVISION		HIP/CHIEF DESIGN ENGINEER	
ČÍSLO NUMBER	PŘEDMĚT REVIZE SCOPE OF REVISION	DATUM DATE	PODPIS/SIGNATURE
1	REVIZE	03.2025	VÁCLAV ŽENÍŠEK VÁCLAV ŽENÍŠEK VÁCLAV ŽENÍŠEK
STUPEŇ PD/DESIGN STAGE DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ VÝKONOVÁ FÁZE/TYPE OF DOCUMENTATION DSP		OBSAH/TITLE <b>SCHEMA VYTÁPĚNÍ - OKRUH ČÍSLO 1</b>	
ČÁST/PART VYTÁPĚNÍ		DATUM/DATE 11/2023	MĚŘÍTKO/SCALE 1:100
OBJEKT/OBJECT DILNY SOŠ A SOU		ČÍSLO AKCE/PROJECT No. 23 2583	POŘ. ČÍSLO/SERIAL No. D.1.4.2.1.2.3