



TOPNÁ VODA – PŘÍVOD  
TOPNÁ VODA – ZPĚT  
DESKOVÉ OCELOVÉ TĚLESO  
C – POČET DESEK  
D – POČET PŘÍRÁVÝCH PLOCH  
YY – VÝŠKA OTOPEHNO TĚLESA  
XXX – DÉLKA OTOPEHNO TĚLESA  
TERMOSTATICKÝ VENTIL S AUTOMATICKÝM OMEZENÍM PRŮTOKU  
NP – NASTAVENÍ TERMOSTATICKÉHO VENTILU  
REGULAČNÍ SROUBENÍ S MOŽNOSTÍ UZAVŘENÍ

### VARIANTA BEZ OBJEKTŮ

REVIZE	ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚNY
91			
92			
93			

INVESTOR	Město Šternberk Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk	GENERAČNÍ PROJEKTANT CERGOENERGY s.r.o. Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk IČ: 102 429 19
PROJEKT	Rekonstrukce topného systému Základní škola Dr. Hrubého 2, Šternberk, p.o.	PROJEKTANT ÚČELNÉ ČÁSTI CERGOENERGY s.r.o. Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk IČ: 102 429 19
PROFESÍ - ÚČELNÁ ČÁST	D.1.2.4 - Vytápění	ZAKÁZKA ČÍSLO 255Z057
STUPĚN DOKUMENTACE	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	PROJEKTANT ÚČELNÉ ČÁSTI CERGOENERGY s.r.o. Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk IČ: 102 429 19
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MICHAL TRUNDA	KONTROLOVAL ING. MICHAL JETELINA
VYPRACOVAL	ING. MICHAL JETELINA	NÁZEV VÝKRESU Půdorys 1.NP - velká budova
ČÍSLO DOKUMENTU	D.1.2.4.2.05	MĚRITKO 1:50
DATUM	2025-12	PARE Č.