



— TOPNÁ VODA – PŘÍVOD
- - - - - TOPNÁ VODA – ZPĚT
CD-0YXXXX-50 DESKOVÉ OCELOVÉ TĚLESO
C – POČET DESEK
D – POČET PŘÍKOVÝCH PLOCH
Y – VÝŠKA OTOPNÉHO TĚLESA
XXX – DĚLKA OTOPNÉHO TĚLESA
AV 15/Np TERMOSTATICKÝ VENTIL S AUTOMATICKÝM OMEZENÍM PRŮTOKU
RS NP – NASTAVENÍM TERMOSTATICKÉHO VENTILU
REGULAČNÍ SROUBENÍ S MOŽNOSTÍ UZAVŘENÍ

VARIANTA BEZ OBJEKTŮ

REVIZE	ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚNY
01			
02			
03			

INVESTOR	Město Šternberk Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk	GENERÁLNÍ PROJEKTANT CERGO ENERGY s.r.o. Havlovova 127 785 01 Šternberk IČ: 103 429 19	
PROJEKT	Rekonstrukce topného systému Základní škola Dr. Hrubého 2, Šternberk, p.o.	 STUDIJE A PROJEKCE TIS projekty@cergo.cz	
PROFESÍ - ÚČELOVÁ ČÁST	D.1.2.4 - Vytápění	ZAKÁZKA ČÍSLO	2552057
STUPĚŇ DOKUMENTACE:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	PROJEKTANT ÚČELOVÉ ČÁSTI	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. MICHAL TRUNDA	CERGO ENERGY s.r.o. Havlovova 127 785 01 Šternberk IČ: 103 429 19	
KONTROLOVAL:	ING. MICHAL JETELINA	 STUDIJE A PROJEKCE TIS projekty@cergo.cz	
VYPRACOVAL:	ING. MICHAL TRUNDA		
NÁZEV VÝKRESU:	Půdorys 2.NP - tělocvična		
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	DATUM	PÁŘEČ.
D.1.2.4.2.12	1:50	2025-12	