



LEGENDA :

Topná voda přívod - nová  
Topná voda vratná - nová  
Topná voda přívod - stávající  
Topná voda vratná - stávající

Cu 15x1 i - Měděné potrubí  
i - Izolace potrubí  
25 - tloušťka izolace

Deskové otopné těleso - stávající  
Deskové otopné těleso - nové  
Designové otopné těleso - nové

ITV - Integrovaný termostatický ventil  
HŠ - Regulační H šroubení  
TRV - Termostatický regulační ventil  
RŠ - Regulační šroubení

Stoupací potrubí  
Stoupací potrubí v rámci patra  
Číslo místnosti a teplota

OTOPNÁ SOUSTAVA DVOUTRUBKOVÁ S  
TEPLOTNÍM SPÁDEM PRO OT 60/45 °C

REVIZE č.:	DATUM:
POPIS:	
POLOHOPIŠ: LOKÁLNÍ / JTSK VÝŠKOPIS: LOKÁLNÍ ±0,00 = 230,51 BPV DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY CEDE Studio, s.r.o.	
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ Příloha č. 8 k vyhlášce č. 405/2017 Sb.	
Č. ZAKÁZKY: 22-177	PAR: 22-177
DATUM: 31. 5. 2023	MĚŘÍTKO: 1:50
FORMÁT: 913 x 497	DATUM TISKU: 4. 10. 2023
ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH: Ing. Jan ICHA	CEDE
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ing. Martin PEKÁREK Ing. Jan KLIMEŠ	CEDE
ZODPOVĚDNÁ OSOBA GP: Ing. Martin PEKÁREK	CIVIL ENGINEERING DESIGN STUDIO 002 Praha, s.r.o., IČO: 252 241 222
ZODPOVĚDNÁ OSOBA ČASTI: Ing. Jan KLIMEŠ	CEDE Studio, s.r.o., KLIMENTSKÁ 22 110 00 PRAHA 1, TEL: 222 241 222
VYPRACOVANÝ: Ing. Jaroslav PAŠKA	CEDE Studio, s.r.o., KLIMENTSKÁ 22 110 00 PRAHA 1, TEL: 222 241 222
ZADAVATEL PROJEKTU: Město Černošice Karlsstejská 259, 252 28 Černošice	ČERNOŠICE
STAVBA: ZS Komenského - rekonstrukce střechy číslovací úložení: výhledu a šedý - Komenského 77, 252 28 Černošice -	KARLSSTEJSKÁ 259, 252 28 Černošice
ČÁST DOKUMENTACE:	Č. ČÁSTI: D.14.c
VYTÁPĚNÍ	Č. VÝKRESU: 2