



POZNÁMKA: VÝKONY KOTLŮ JSOU UDÁVÁNY PRO TEPLOTNÍ SPÁD 50/30°C

LEGENDA POTRUBÍ:

	PŘÍVODNÍ POTRUBÍ
	VRATNÉ POTRUBÍ
	STUDENÁ VODA
	EXPANZNÍ POTRUBÍ
	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
DN65iz	OCELOVÉ POTRUBÍ / IZOLOVÁNO
Ø28x1,5iz	TENKOSTĚNNÉ OCELOVÉ POTRUBÍ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU POZINKOVÁNÍM / IZOLOVÁNO
PPR25iz	PLASTOVÉ POTRUBÍ / IZOLOVÁNO

		NÁZEV STAVBY		RENOVACE KOTELNY ZŠ NEBORY	
		ČÁST STAVBY		D1.4.2 VYTÁPĚNÍ A ZDROJ TEPLA	
VYPRACOVAL	BC. ZAWADA	MÍSTO STAVBY		K.Ú. NEBORY PARC.Č. st. 192	
KONTROLOVAL	ING. KAWULOK			ZÁKLADNÍ ŠKOLA NEBORY 165	
ZODP.PROJEKTANT	ING. KAWULOK	STAVEBNÍK		ZŠ A MŠ TŘINEC, MÍRU 247, p.o.	
STUPEŇ PD	PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	DATUM	05/2024	FORMÁT	A3
OBSAH VÝKRESU		ČÍSLO ZAKÁZKY		MĚŘÍTKO	
TECHNOLOGIE ZDROJE TEPLA - PŮDORYS		324 213		1:50	
				ČÍSLO VÝKRESU	
				3	