



SEZNAM STROJNÍHO ZAŘÍZENÍ

1	PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL typ: nerez výměník topný výkon: 10 - 48,7 kW rozměry (vxšxh) - 760 x 765 x 360 mm zem. plyn: vstup 1", spotřeba 1,06-5,29 m ³ /h el. příkon: 110 W/230V odkouření 125/80+kontrolní kus+prostup plochou střechou 45° 1 x ekvitermní regulace + ohřev TV 1 x kaskádová ekvitermní regulace + 3 směš. okruhy 1 x neutralizační box s čerpadlem kondenzátu		kpl 3
4	ZÁSOBNÍK TV (smaltovaný) OBJEM ZÁSOBNÍKU TV - 200 l výška - 1340 mm, průměr - 600 mm		kpl 1
5	TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA objem: 50 l výška - 493 mm, průměr - 409 mm + uzavírací ventil 3/4" s vypouštěním		kpl 1
POSICE	NÁZEV ZAŘÍZENÍ	DODAVATEL	Kusů

VYPRACOVAL Ing. Kojzar	ODP.PROJ.PROFESE Ing. Kojzar	KONTRLOVAL	HIP	
KRAJ: PLZEŇSKÝ	OBEC: Oselce			KÓD SOUBORU 02-Z-004.dwg
INVESTOR: SŠ A ZŠ OSELCE, Oselce 1, 335 01 Oselce				FORMÁT A4
Rekonstrukce vytápění části areálu SŠ a ZŠ Oselce Oselce st.p. 2/2, 2/3, 2/4 D.1.4.1 VYTÁPĚNÍ				DATUM 26.3.2018
				STUPEŇ DPS
				MĚŘÍTKO
				ZAK.ČÍSLO 02
				ARCH.ČÍSLO ČÍSLO VÝKRESU
Schéma-zdroj tepla-ubyt. část	02			004