



Pozice	Specifikace	ks
s1	Plynový kotol Wolf NG-30 ED-192	2
s2	Čerpadlo MAGNA 40-120F	1
s3	Expanzní nádrž 280l	1
s4	Ohříváč vody QUANTUM Q7EU-40-NORS/E; 155l; 7,2kW	1
s5	Úprava vody H.R.V. JUNIOR	1
s6	Čerpadlo FERRO CP15-1.5, Pmax 1MPa	1
s7	Expanzní nádrž 8l	1
s8	Elektromagnetický ventil PEVECO EVPE 1030 02 20W	1

Poznámky:

- Legenda viz výkres č. 43-24-7P1-02

Vypracoval:		HIP:	Generální projektant:		
Ing. Lubor Štetiar		Ing. Lukáš Bukovský	<div>MIOT, s.r.o.</div> <div>Zelená 3062/30, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava tel. 730 156 723</div>		
Kontroloval:		Zodpovědný projektant:			
Ing. Lukáš Bukovský		Ing. Lukáš Bukovský			
Projekt	Rekonstrukce zdroje vytápění budovy na ul. Sokolská třída				
Projektant profese	MIOT, s.r.o., Zelená 3062/30, 702 00 Ostrava		Zakázkové číslo 43-24		
Investor	Základní umělecká škola, Ostrava-Moravská Ostrava, Sokolská třída 15		Stupeň PD	DPS	Paré
Místo stavby	Sokolská třída 15, Ostrava 702 00		Datum	07/2024	
Provozní soubor	PS 01 Plynová kotelna		Formát	A3.2	
Díličí provozní soubor	DPS 01.01 Technologie		Měřítko	-	
Název dokumentu	Schéma Stávající stav + Demontáže		Číslo výkresu	43-24-7P1-03	Revize 0
© TATO DOKUMENTACE JE NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. KOPIROVÁNÍ A JINÉ ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU MIOT, s.r.o. JE PROTIPRÁVNÍ.					