



Pozice	Specifikace	Počet
s1	RAPIDO warmetechnik GA 210/110 E 110 kW	2
s2	RAPIDO warmetechnik GA 210/77 E 77 kW	1
s3	Expanzní nádoba Reflex, objem 300l	1
s4	Expanzní nádoba Dukla, objem 280l	1
s5	Expanzní nádoba CIMM, objem 300l	1
s6	Zásobník TV, TN Žilina 630l	1
s7	Deskový výměnník pro ohřev teplé vody	1
s8	Oběhové čerpadlo MAGNA 50-100 F 240	1
s9	Oběhové čerpadlo RS25/6G/180 Ot. 1	1
s10	Oběhové čerpadlo UPS 25/40/B180 Ot. 3	1
s11	Dávkovací nádoba chemie AQUA DN100	1
s12	Měřič tepla KAMSTRUP MULTICAL 401 DN20 PN16 H=3m	1
s13	Belimo AM530	1
s14	Pojistný ventil DUCO 1" 5bar	1

Vypracoval:		HIP:	Generální projektant:		
Ing. Jiří Matěj		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	Modernizace kotelen Luční 1828/2, Luční 1799/3 a Luční 1825/4 v Novém Jičíně				
Projektant profese	MIOT, s.r.o., Zelená 3062/30, 702 00 Ostrava		Zákazkové číslo 21-21		
Investor	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín		Stupeň PD	DPS	Paré
Místo stavby	ul. Luční, 741 01 Nový Jičín		Datum	06/2021	
Provozní soubor	PS 1 - kotelna Luční 1828/2		Formát	A3	
Díl projektu	DPS 1.1 Strojní technologie		Měřítko	-	
Název dokumentu	Schéma - stávající stav		Číslo výkresu 21-21-7P11-03		Revize 0
© TATO DOKUMENTACE JE NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. KOPÍROVÁNÍ A JINÉ ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU MIOT, s.r.o. JE PROTIPRÁVNÍ.					