

Demontáž stávajícího otopného tělesa
včetně přípojovacího potrubí


Legenda vybavení

POZICE	ZÁŘEZENÍ	KS
1	PLYN. KONDENZAČNÍ KOTEL 40kW dvě zpátečky	2
2	EXPANZNÍ NÁDOBA FLAMCO C 35/6 bar	2
3	EXPANZNÍ NÁDOBA FLAMCO FLEXCON C 200/6 bar	1
4	Rozvodnice MeR	1
5	Neutralizační box Neutracon N001-S	1
6	Neprímotopný ohřevací TV HR 300	1

Tabulka místností			
Číslo	Název	Teplota	Plocha
0.05	SKLAD	15°	6,6
0.07	CHODBA	15°	3,7
0.08	SKLAD	15°	6,9
0.09	KOTELNA	15°	21,3
0.10	ŠATNA	15°	9,2
0.11	SKLAD	15°	12,9
0.14	SKLAD		20,6
0.15	SKLAD		17,8

Legenda:

- — — — — Expanzní
- — — — — PŘÍVODNÍ – topná voda
- — — — — VRÁTNÉ – topná voda
- — — — — Zpětné – TV
- — — — — PŘÍVODNÍ – TV
- ♦ Místo připojení na stávající potrubí
- + — plyn
- - - - - - přípojení vody

zodpovědný projektant: Tomaš Vele, ČKAIT 0501242		kreslí: Bc. Jan Fučík		<div><p>TEP Jablonec spol. s r.o. Přivovarská 17, Jablonec nad Nisou tel. 483 710 226 mail: tep@tep-jbc.cz WWW.tep-jbc.cz</p></div>
stavebník: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1 IČO 00262978				
místo stavby: Mateřská škola Matoušova 468 Liberec		formát :	A2	
akce: Výměna plynových kotlů a regulace		datum :	11/2021	
část: Ústřední vytápění		zakázka:	130	
výkres:		stupeň:	DPS	
		měřítko:	č. paré:	
			1:50	
			T-2	