

LEGENDA ČAR


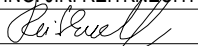
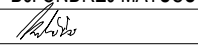
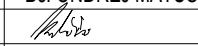
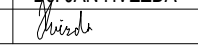
— + — + — + —	NOVÉ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
— · — · — · — · —	STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ - ODFUK
— + — + — + —	STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ

LEGENDA ZAŘÍZENÍ

OZN.	POPIS
1	PLYNOVÉ TEPELNÉ ČERPADLO; VZDUCH-VODA 38,3kW; PRAC. PODMÍNKY A7/W50
2	PLYNOVÝ ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL, 65kW (80/60°C)
10	STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU + BAP
11	STÁVAJÍCÍ PLYNOMĚR G25

POZNÁMKA

- VEŠKERÉ POTRUBÍ BUDE OPATŘENO NÁTĚREM
- POTRUBÍ BUDE REALIZOVÁNO Z OCELI
- POTRUBÍ JE KOTVENO VHODNÝM SYSTÉMEM DO STROPNÍ KCE.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTOLOVAL		
ING. JIŘÍ REITKNECHT	Bc. ONDŘEJ MATUŠŮ	Bc. ONDŘEJ MATUŠŮ	Bc. JAN HVĚZDA		
					
KRAJ : Moravskoslezský		OKRES : Ostrava - Město		FORMÁT	2 x A4
STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, nám. Dr. Beneše 555/6				DATUM	07/2018
VÝMĚNA PLYNOVÝCH KOTLŮ A SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ KOTELNY V BUDOVĚ ZŠO A MŠO WALDORFSKÁ, NA MLÝNICI 36, PO				ÚČEL	DSP + DPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	B0_407
				ČÍS. ARCH.	
				MĚŘÍTKO	1:75
AXONOMETRIE PLYNOVODU				ČÍSLO VÝKRESU	11