

Plynové tepelné čerpadlo
výkon 38,3 kW
(za podmíněk A7/W50)

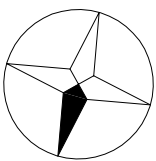
Roznášecí konstrukce pod TČ
systémové řešení, bez zásahu
do střešní krytiny

PAVILON "A"

WC
teraco
12,33m²

UČEBNA

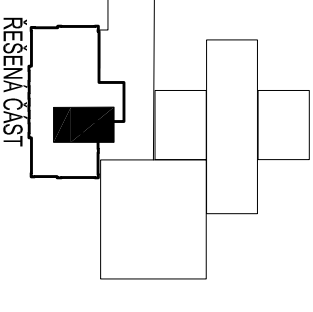
sv=3,9m
PVC
60,33m²



S

LEGENDA ČAR

PLYN + — + — VNIŘNÍ ROZVOD PLYNU NTL 5 kPa
— — — — — ODFUK



ZODP. PROJEKTANT				VYPRACOVAL		KRESLIL		KONTROLOVAL	
ING. JIŘÍ REITKNECHT				ING. PAVLA ROUŠOVÁ		ING. PAVLA ROUŠOVÁ		ING. JIŘÍ REITKNECHT	
<i>P. Roušová</i>				<i>P. Roušová</i>		<i>P. Roušová</i>		<i>P. Roušová</i>	
KRAJ:				MORAVSKOSLEZSKÝ		OKRES:		OSTRAVA - MĚSTO	
INVESTOR:				STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, nam. Dr. E. Beneše 555/6					
AKCE:				VÝMĚNA PLYNOVÝCH KOTLŮ A SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ KOTELNY V BUDOVĚ ZŠO, NADRAŽNÍ 117, PO					
				FORMÁT		2x44			
				MĚŘÍTKO		1:50			
				DATUM		11/2017			
				ÚČEL		DSP+DPS			
				Č. ZAKÁZKY		0404			
OBSAH:				PLYNOINSTALACE		Č. VÝKR.		PARÉ	
				PŮDORYS STŘECHA		D.1.4.2 - 04			