

střecha KOTELNY +8,200 m

LEGENDA

1.1 Plynové kondenzační kotle s teplo-voda, vytápění teplo-voda do 65°C,
jím. tepelný výkon (A7/W60) 38,3 kW, vč. oběhového čerpadla, venkovní provedení celkem 10 ks

NOVÉ PLYNOVÉ ROZVODY
STAVAJÍCÍ PLYNOVÉ ROZVODY

VED. PROJEKTU:	KONTROLOVAL:	REZULT.	MIX MAX-ENERGETIKA, s.r.o.
Ing. Štěpán Buis	Ing. Ondřej Pavlík	Mgr. Ing. Michal Věek	Štefánikova 380 612 00 Brno-Křovoň Pole
INVESTOR:	Mesto Nemoconice Kaučovníkova ulice, 612 00 Nemoconice		
STAVBA:	Poskytnutí Nemoconice - ZATEPLENÍ KOMPLEMENTU A VÍCECELLOVÉHO OBJEKTU A INST. TEP. ČERPADEL	POBÁVIT: DATUM: STUPEŇ: ČÍSLO ZKÁDKY:	4 x A4 08/2014 PDS
MAKRO VÝKRESU:	SO 101.3.2 ROZVOD PLYNU Přídavný střechy, umístění TČ	MĚŘITVO: ČÍSLO VÝKRESU:	1:50 2

