



skrzynka gazowa z gazomierzem
 skrzynka gazowa z zaworem odcinającym
 i zaworem elektromagnetycznym
 projektowane przyłącze gazowe
 wg odrębnego opracowania
 r.z.o.-0,80 p.p.t.
 tuleja ochronna
 Moduł sterujący
 EcoAlpa-P17-XEF1240
 Detektor gazu
 Alpa EcoTerm XT
 stropem kotłowni
 podgrzewacz pojemnościowy
 V=300 [dm³]
 nawiew do kotłowni
 kanał żetowy R/0.17
 200x150
 magazyn gospodarczy
 obudowa p.poz. 5,5 m²
 kratka 200x150
 30 cm nad posadzką

naczynie wzbiorcze
 Reflex NG50
 wywiew z kotłowni
 160x160
 obudowa p.poz.
 pompa c.t.
 1x230V 0,03kW
 pompa c.p.
 1x230V 0,03kW
 pompa c.w.u.
 1x230V 0,012kW
 przewód powietrzno-spalinowy
 ø110/160
 Kocioł gazowy WGB 70 H
 firmy Brötje Heizung o mocy 68 kW
 naczynie wzbiorcze c.w.u.
 Refix

LEGENDA:

- proj. instalacja gazowa
- kocioł gazowy



INWESTOR:						Krakowskie Pogotowie Ratunkowe, ul. Łazarza 14, 31-530 Kraków					
INWESTYCJA:						Budowa budynku Krakowskiego Pogotowia Ratunkowego - miejsca stacjonowania zespołów ratownictwa medycznego wraz z zagospodarowaniem terenu: budową dróg, chodników, miejsc postojowych, murem oporowym dz. nr 724/44, 724/46, 724/47 ul. Powstania Styczniowego, 32-020 Wieliczka jedn. ewidencyjna: 121905_4, Wieliczka 1 obręb: nr 0001, Wieliczka 1					
PROJEKTANT:			MGR INŻ. KRZYSZTOF DRĄG			UPRAWNIENIA DO PROJ. B.G. W SPECJALN. SANIT.		NR: PDK/0163/POOS/05		PODPIS:	
PROJEKTANT:			MGR INŻ. PIOTR WAŻNY			UPRAWNIENIA DO PROJ. B.G. W SPECJALN. SANIT.		NR: PDK/0126/POOS/15		PODPIS:	
SKALA:	FORMAT:	STADIUM:	KRESLIŁ:	DATA:	BRANŻA:	NR:	NR STR.				
1:100		PB		15.09.2020	S	G-01					
TYTUŁ RYSUNKU:											
RZUT PARTERU - INSTALACJA GAZOWA											