



- LEGENDA:**
- PRZEWODY CENTRALNEGO OGRZEWANIA (tz=70°C, tp=50°C)
 - GRZEJNIK PŁYTOWY wys. 0,60m, dl. 0,72m zasilany z dołu firmy CosmoNova.
 - TEMP. W POMIESZCZENIU/ZAPOTRZEBOWANIE MOCY
 - PION INSTALACJI C.O.



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. Powstawania Styczniowego, 32-020 Wieliczka jedn. ewidencyjna: 121905_4, Wieliczka 1 obręb: nr 0001, Wieliczka 1					
PROJEKTANT: MGR INŻ. KRZYSZTOF DRAĞ	UPRAWNIENIA DZ. PROJ. B.O. W SANIT.	NR: PDK/0163/ POOS/05	PODPIS:		
PROJEKTANT: MGR INŻ. PIOTR WAŻNY	UPRAWNIENIA DZ. PROJ. B.O. W SANIT.	NR: PDK/0126/ POOS/15	PODPIS:		
SKALA: 1:100	FORMAT: PB	STADIUM: PB	KREŚLIŁ: DATA: 15.09.2020	BRANŻA/ NR: S CO-01	NR STR. NR STR.
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.					