





LEGENDA:

-  projektowana linia kablowa nn prowadzona w rowie kablowym w gruncie
-  j.w. lecz w rurze ostonowej/przepuscie kablowym
-  oświetlenie podjazdu

Ochrona przeciwporażeniowa:  
 Dla obwodów projektowanych:  
 Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-C-S  
 Wyłączniki ochronne różnicowoprądowe

 <small>ARCHIKS KRZYSZTOF STETKIEWICZ OŚWIECIM UL. CHEMIKÓW 1B        TEL. 518 948 155, HTTP://ARCHIKS.COM EMAIL: BIURO@ARCHIKS.COM</small>						
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. Powstańców Styczniowych, 32-020 Wieliczka jedn. ewidencyjna: 121905_4, Wieliczka 1 obręb: nr 0001, Wieliczka 1						
PROJEKTANT:	Robert Haponik			UPRAWNIENIA DO PROJ. B.O. W SPECJALN. ELEKTR.:	NR: MAP/0349/PW0E/07	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:						PODPIS:
OPRACOWAŁ:	Mateusz Dymitrowicz					PODPIS:
SKALA:	FORMAT:	STADIUM:	KRESLIL:	DATA:	BRANŻA:	NR STR.
1:200	A3	PW	MD	15.09.2020	E	E01
TYTUŁ RYSUNKU: PZT-Instalacje elektryczne						