
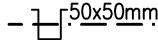


LEGENDA:

-  - antena radiotelefonu+antena telewizyj naziennej
-  50x50mm - przewody/kable prowadzone w korytkach kablowych

UWAGI:

1. Kable antenowe należy zabezpieczyć poprzez instalacje odgromników.
1. Kable antenowe należy wprowadzić do budynku za pomocą dedykowanych przepustów kablowych.



ARCHIKS KRZYSZTOF STETKIEWICZ OSOBNICZA UL. CHEMIKÓW 1B
TEL. 518 948 155, HTTP://ARCHIKS.COM EMAIL: BIURO@ARCHIKS.COM

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:	ROBERT HAPONIK	UPRAWNIENIA DO PROJ. B. O. W. SPECJALN. ELEKTR.	NR: MAP/0349/PW0E/07	PODPIS:			
SPRAWDZAJĄCY:				PODPIS:			
OPRACOWAŁ:	MATEUSZ DYMITROWICZ			PODPIS:			
SKALA:	1:100	FORMAT:	A3	STADIUM:	PW	KREŚLIŁ:	MD
				DATA:	15.09.2020	BRANŻA:	E
						NR:	E13
TYTUŁ RYSUNKU:							
Rzut dachu-Instalacje radiotelefonu i telewizyj naziennej							