



Przewody UTP prowadzić w rurkach RE30.

Przy zmianie kierunku prowadzenia stosować puszkę przelotową $\phi 80$.
Oznaczenia na planach.

INSTALACJA PODTYNKOWA

TEMAT	Remont i modernizacja instalacji elektrycznej Budynek rektoratu–przewiązka–sala nr 121 AWF Katowice ul. Mikołowska 72A		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	SKALA	
TREŚĆ	<i>Schemat połączeń</i>	RYS. NR	E1
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY	czerwiec 2020	
PROJEKTOWAŁ	Antoni HADASZ upr.bud. b/o 1127/94 UW K–ce Ś.I.I.B. SLK/IE/7372/01		