



LEGENDA:

- zwody poziome - drut Fe/Zn Ø8mm
- przewód odprowadzający drut Fe/Zn Ø8mm prowadzony pod elewacją pionowo w rurze RSO 32
- iglica min. 0,7m ponad kominem
- × złącze krzyżowe do połączeń zwodów poziomych
- zestaw anten telewizyjnych na maszcie antenowym
- maszt odgromowy 5m na trójnogu

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA

INWESTPROJEKT
KATOWICE

SPÓŁDZIELNIA PRACY

"INWESTPROJEKT-KATOWICE"

40 - 874 KATOWICE; ul. Tysiąclecia 1

tel.: 254 14 41/ fax 254 05 29; skr.poczt. 1766

NIP 634-013-42-57

OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNO-USŁUGOWY; Dz.Nr: 1202/18 40-384 Katowice; ul. Ks.Bpa.Herberta Bednorza 14	DATA	02.2017		
TEMAT	DOKUMENTACJA TECHNICZNA DLA ZADANIA PN.: SZOPIENICE-CENTRUM. REMONT I ADAPTACJA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU PRZY UL. BEDNORZA 14 W KATOWICACH NA POTRZEBY REALIZACJI USŁUG SPOŁECZNOŚCIOWYCH.	BRANŻA	E		
TYTUŁ RYS.					
INSTALACJE ELEKTRYCZNE – DACH					
PROJEKTOWAŁ /OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	NR RYS.	IE-06
	inż. B.Kusiak	1115/94		FORMAT	A3
	mgr inż. K.Gac			SKALA	1:100
SPRAWDZIŁ	mgr inż. M.Szlenk	SLK/4438/PWOE/13		FAZA	PB