



ZK1 - ZK9- złącze kontrolne monarów w skrzynkach problematycznych na elewacji, 150x150x50 mm wzmacniona pokrywa (Firma A.H. HARDT Liszki) Skrzynki problematyczne montować na wysokości opaski dolnej elewacji (licować do górnej linii opaski) Uzieln - wykonać z bednarki FeZn 25x4 mm jako otokowy.

UWAGA!

1. Rywny #15 z blachy stalowej ocynkowanej
2. Rury spustowe #12 z blachy stalowej ocynkowanej

BIURO AUTORSKIE:	LIDER:	PRACOWNIA PROJEKTOWA EWA WOJCIECHOWSKA-SKRABACZ ILKOWCE, ul. Partyzantów 42, 33-131 Leg. Tarnowski NIP: 777-175-74-95
	PARTNER:	PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERSKO BUDOWLANE Jarosław Skrabacz Białka ul. Partyzantów 42, 33-131 Leg. Tarnowski, tel. 014 646733
INWESTOR:	GMINA ROPCZYCE ul. Krzeseł 1, 39-100 Ropczyce	
ZADANIE INWESTYCYJNE:	„REMONT, ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU REMIZY OSP W LUBZINIE”	
TEMAT:	BUDOWA ALTANY ORAZ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ	
LOKALIZACJA:	LUBZINA, dz. nr ewid. 482/17, 482/5	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTOWAŁ:	techn. elektr. Marek KUBIK	OPRACOWAŁ:
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz ROGÓŻ	SPRAWOWIŁ:
SPRAWOWIŁ:	mgr inż. Bogusław SOPRYCH	DATA:
TREŚĆ RYSUNKU:	PLAN INST. ODGROMOWEJ RZUT DACHU	SKALA:
		NUMER RYSUNKU:
		E-15