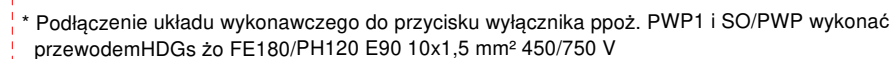


/LZ od ZK na ścianie południowej - YKY 4 x 16 mm²



Zespół PWP - jako układ wykonawczy przeciwpożarowego wyłącznika prądu, CERBEX
CX2004-W-3P-63A-50kA-OPDP-KS2 w obudowie zewnętrznej PELMET OPDP-KS2, montować nad istniejącym złączem kablowym podtynkowo, wraz z przyciskiem wyzwalającym oraz sygnalizatorem SO/PWP.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:				Biuro Architektoniczne J.Szewczyk mgr inż. arch. Jacek Szewczyk Wrzosa 2A, 67-210 Jazów tel.: 501 603 107; e-mail: wizualizacje.jacek@gmail.com	
ZADANIE INWESTYCYJNE:		Termomodernizacja, przebudowa wraz z dostosowaniem do obecnych wymagań dla osób niepełnosprawnych oraz ppoż. budynku noclegowni dla osób bezdomnych			
ADRES INWESTYCJI:		ul. Bohaterów Getta 9, 68-200 Żary, działka nr ewid. 78/1 obręb 0003, jedn. ewid. 081102_1			
INWESTOR:		Zakład Gospodarki Mieszkaniowej sp. z o.o., ul. Zakopiańska 7, 68-200 Żary			
FAZA:		ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
PROJEKT BUDOWLANY		IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR. BUD.	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT PWP Przeciwpowozarowego Wylacznika Pradu		PROJEKTOWAL: mgr inż. Jacek Bialon		LBS/0030/PBE/21	
		SPRAWDZIL: mgr inż. Maciej Bielniak		LBS/0099/POOE/12	
		PROJEKTOWAL:			
		ASYSTENT:			
BRANZA: ELEKTRYCZNA		SKALA: 1:100	DATA: Sierpień 2022r.	NR RYSUNKU: E8	
Niniejsze opracowanie jest chronione Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. nr 24, poz. 83, z dnia 23.02.1994r. z późn. zm.). Kopiowanie, powielanie lub publikowanie tego rysunku w całości bez pisemnej zgody Biura architektonicznego Jacek Szewczyk jest ZABRONIONE.					