



Klasa odporności pożarowej budynku	Odporność ogniowa podstawowych elementów budynku					
	główna konstrukcja nośna	konstrukcja zewnętrzna	stop	ściana zewnętrzna	ściana wewnętrzna	przekrycie dachu
Y*	R 30	(-)	REI 30	EI 30	(-)	(-)

SCHEMAT:

WZNIKŁY POŻYCI:

RODZAJ OPRACOWANIA  
DOSTOSOWANIE PROJEKTU WZORCOWEGO KOMENDY POWATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
WRAZ Z JEDNOSTKĄ RATOWNICZO-GAŚNICZĄ W LEGONIE  
PROJEKTOWA "A DO XX" Sp. z o.o. DO WYKONANIA W ZAKRESIE BUDOWY KOMENDY POWATOWEJ  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z JEDNOSTKĄ RATOWNICZO-GAŚNICZĄ W CIESZYNIE

<b>P.S. BUDOPROJEKT</b> 40-224 KATOWICE ul. 1 Maja 11 tel./fax (+4832) 255-54-33 e-mail: biuro@budoprojekt.pl			
PROJEKTOWA	IME I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
OPRACOWA	mgr inż. Szymon PARUCH	SLK/4935/PODZ/13	tech. Piotr SETNIK
WYKONAŁ	mgr inż. Krzysztof NOWAK	136/B2	
INWESTYCJA	BUDOWA KOMENDY POWATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ Z JEDNOSTKĄ RATOWNICZO-GAŚNICZĄ W CIESZYNIE		
OBJEKT	KOMENDA POWATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ Z JRG W CIESZYNIE UL. MOTOROWA 60 DZIKI NR 26, 27, 29/10, 29/11, 31/1, 6/13, 6/14		
TYP PROJEKTU	PLAN INSTALACJI SIŁY I INSTALACJI ODGROMOWEJ - RZUT DACHU		
STRONA	BRANŻA	WYKONANIE	DATA
PW	ELEKTRYCZNA	943/2019/E	2019-07

PLK PSC3-17-00-105