



OZNACZENIA:

NW NAWIEWNIK OKIENNY O WYDAJNOŚCI 25 m³/h
 (WG PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO)

KR KRATKA KONTAKTOWA W DRZWIACH O POWIERZCHNI
 CZYNNEJ 0,02 m² (WG PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO)

UWAGA !

1.) PRZEPUSTY INSTALACYJNE W ELEMENTACH ODDZIELENIA PPOŻ., POWINNY MIEĆ KLASĘ OPORNOŚCI OGNIOWEJ (EI) WYMAGANĄ DLA TYCH ELEMENTÓW.

2.) PRZEPUSTY INSTALACYJNE O ŚREDNICY WIĘKSZEJ NIŻ 0,04 m W ŚCIANACH I STROPACH POMIESZCZENIA ZAMKNIĘTEGO, DLA KTÓRYCH WYMAGANA KLASA OPORNOŚCI OGNIOWEJ JEST NIE NIŻSZA NIŻ EI60 LUB EI60, A NIEBĘDĄCYCH ELEMENTAMI ODDZIELENIA PPOŻ., POWINNY MIEĆ KLASĘ OPORNOŚCI OGNIOWEJ (EI) ŚCIAN I STROPÓW TEGO POMIESZCZENIA.

RODZAJ INWESTYCJI:	ROZBUDOWA PSP POPRZECZ DOBUDOWĘ SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ		
INWESTOR:	GMINA I MIASTO SKARYSZEW 26-640 SKARYSZEW		
ADRES INWESTYCJI:	DZIERŻKÓWEK STARY DZ. NR: 488, 499, 486, 492/1, 495/4, 498/1, 489/1		
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PRZYZIEMIA	DATA WYKONANIA:	VII . 2020
TREŚĆ RYSUNKU:	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ	SKALA RYSUNKU:	1:100
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. TOMASZ ZIĘBIŃSKI (upr. bud. SWK/0152/P00S/10)		RYСУNEK
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. MIROSŁAW KIJAK (upr. bud. MAZ/0340/PWOS/04)		S7