



LEGENDA	
⊗	OPRAWA OŚWIETLENIOWA N/T, KANAŁOWA, SUFITOWA, SZCZELNA, MIN. IP44, KL.II, ZRÓDŁO E27, LED, MIN. 1800 lm, 4000K
⊕	OPRAWA OŚWIETLENIOWA N/T, KANAŁOWA, ŚCIENNA Z DASZKIEM, SZCZELNA, MIN. IP44, KL.II, ZRÓDŁO E27, LED, MIN. 1200 lm, 4000K
⊕	ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA N/T, SZCZELNY, MIN. IP44
⊗	TGA - TABLICA ROZDZIELCZA GARAŻY
—	KORYTO KABLOWE Z POKRYWĄ, SZER. 50 MM
—	TRASY INSTALACJI - PRZEWÓD NZXH-J 3x1,5
—	PRZEWODY INST. UKŁADAC W KORYTACH KABLOWYCH ORAZ NAŚCIENNIE NA UCHWYTACH
—	TRASY INSTALACJI - KABEL YKY 3x1,5
—	KABEL UKŁADAC W WYKOPIE
—	UZIOM TAŚMOWY - BEDNARKA Fe/Zn 30x4
—	UZIOM UKŁADAC W WYKOPIE
⌚	POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE/UZIEMIĄCĄCE - PRZEWÓD LgYzo 16

**PRIME X**

al. Jana Pawła II 132  
42-202 Częstochowa  
e-mail: biuro@primex-inwestycje.pl  
www.primex-inwestycje.pl  
tel. 665 567 748

NAZWA PROJEKTU:  
BUDOWA 18 GARAŻY, JEDNOSTANOWISKOWYCH,  
BLASZANYCH O KONSTRUKCJI STALOWEJ WRAZ Z  
PRZYŁĄCZENIEM I ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ KANALIZACJI  
DESZCZOWEJ

CZĘSTOCHOWA UL. PALMOWA  
DZIAŁKA NR EW. 50.1 OBRĘB 371  
INWESTOR:  
REGIONALNY FUNDUSZ GOSPODARCZY S.A.  
ALEJA POKOJU 44, 42-200 CZĘSTOCHOWA

BRANŻA:  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE  
RYZA PROJEKTU:  
PROJEKT BUDOWLANY

NAZWA WYSIŁKI:  
RZUT GARAŻY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKTANT:  
mgr inż. SZYMON SZMIDT

SPRWDZAJĄCY:  
mgr inż. SZYMON SZMIDT

PROJEKT NR: E1  
SKALA: 1:100  
FORMAT: A3  
DATA: 20 Marzec 2020