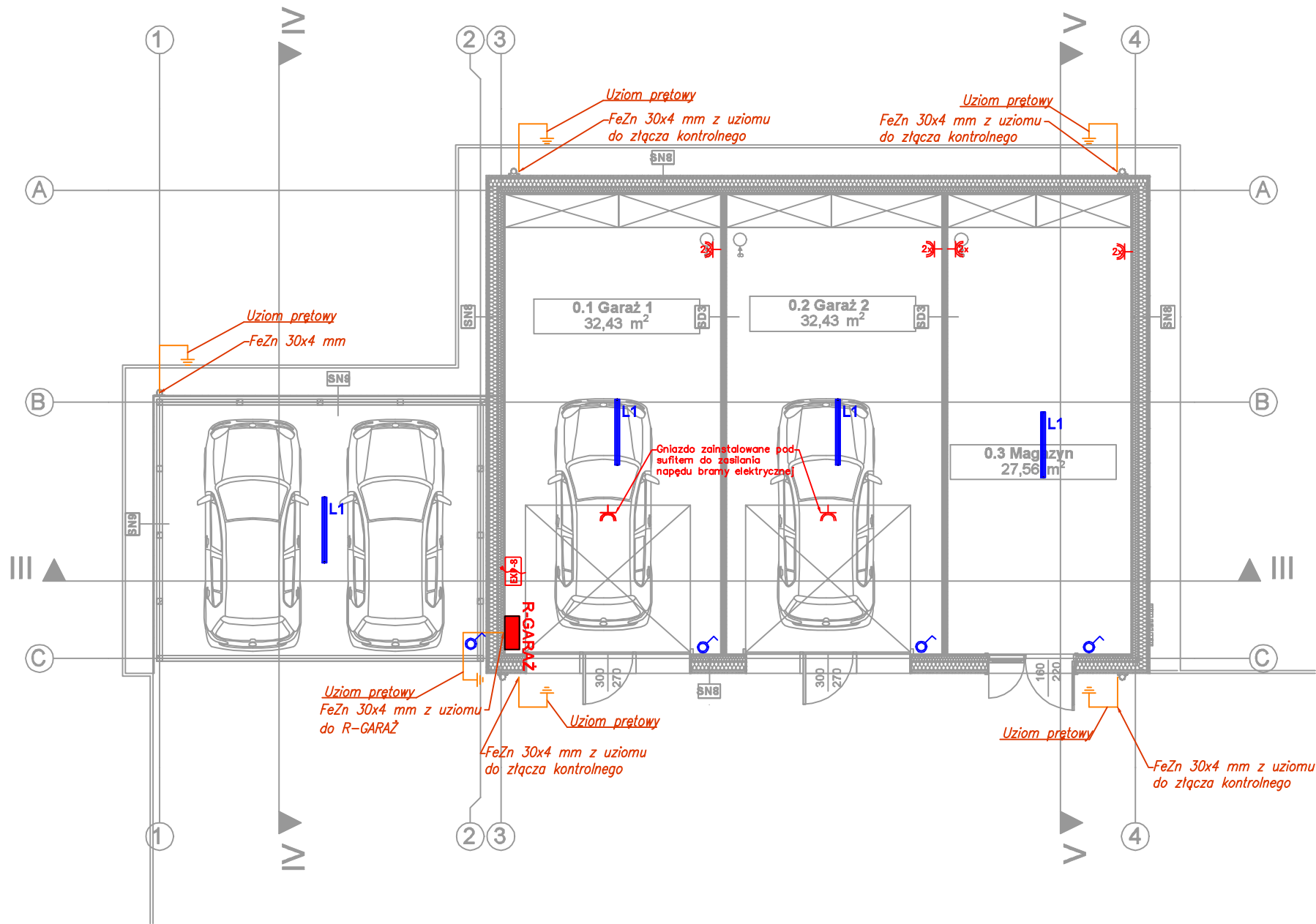


LEGENDA:

- L1

Oprawa oświetleniowa, 33W, 4000K, 5655lm,
np. FIBRA IV LED 1175x98 840 OPAL
- Łącznik pojedynczy bryzgoszczelny IP44
- Gniazdo wtykowe 230V, 16A, IP44
- Gniazdo wtykowe 230V, 16A, IP44, podwójne montowane
w ramce poziomej
- Bezpośrednie podłączenie do urządzenia 230V





SOLSTAR

GROUP

SOLSTAR HOMES Sp. z o.o.

ul. Jana Heweliusza 11/ 1414, 80-890 Gdańsk

NIP: 589-341-79-50 REGON: 387967305

KRS: 0000878619

ARCHI

MR.

PL

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

arch. Michał Kulczyński

86-005 Ciele ul. Ruczajowa 13

tel. 691 895 395 e-mail: P.A.Kulczynski@gmail.com

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

BUDOWA POSTERUNKU POLCJI W PODGÓRZYNIE -
w systemie modułów 3D - realizacja w trybie zaprojektuj i
wybuduj
Podgórzyn, ul. Szkolna 1, dz. nr 448/9

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

dz. nr ewid. 448/9 jedn. ewid. 020608_2,
obręb 0005 Podgórzyn
gmina Podgórzyn

TYTUŁ RYSUNKU

RZUT GARAŻU I WIATY -
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

PROJEKT TECHNICZNY

Projektant	mgr inż. Franciszek Thlon	upr. w specj. elektr upr. nr OPL/0796/POOE/12	branża: elektryczna	skala : 1:100
Projektant sprawdzający	mgr inż. Piotr Sienkiewicz	upr. w specj. elektr upr. nr MAZ/0556/PWBE/15		

data sporządzenia rys.: 03.2023 r.
data sprawdzenia rys.: 03.2023 r.

nr rys.: IE-06