



ID Elementu	Numer strefy	Nazwa strefy	Powierzchnia	Kondygnacja
-1 garaż 3				
Parking P3	P	Parking	769,5	Poziom -1
Powierzchnie wspólne			769,5 m²	
d0.1		Klatka schodowa 4	22,4	Poziom -1
d0.2		Winda 4	4,1	Poziom -1
d0.3		Szacht 4	2,2	Poziom -1
d0.4		Przedsiónek 4	3,8	Poziom -1
d0.5		Pom. wodomierza 4	6,2	Poziom -1
d0.6		Wymiennikownia 4	17,2	Poziom -1
e0.1		Klatka schodowa 5	22,4	Poziom -1
e0.2		Winda 5	4,1	Poziom -1
e0.3		Szacht 5	2,2	Poziom -1
e0.4		Przedsiónek 5	3,8	Poziom -1
e0.5		Pom. wodomierza 5	6,2	Poziom -1
e0.6		Wymiennikownia 5	16,6	Poziom -1
			111,2 m²	
			880,7 m²	

- OZNACZENIA**
- SZ1** ŚCIANA ZEWN. OSŁONOWA-GARAŻ TYNK ZEWN. STYROPIAN 10CM ŚCIANA ŻELBETOWA 21CM TYNK WEWN. 1CM
 - SZ2** ŚCIANA ZEWN. OSŁONOWA-KL.SCH. TYNK ZEWN. STYROPIAN 20CM ŚCIANA ŻELBETOWA 21CM TYNK WEWN. 1CM
 - SZ3** ŚCIANA ZEWN. OSŁONOWA-MIESZKANIA TYNK ZEWN. STYROPIAN 20CM ŚCIANA ŻELBETOWA 15CM TYNK WEWN. 1CM
 - SZ4** ŚCIANA ZEWN. ATTYKOWA TYNK ZEWN. STYROPIAN 20CM ŚCIANA ŻELBETOWA 15CM STYROPIAN 5CM TYNK WEWN. 1CM
 - SZ5** ŚCIANA ZEWN. OSŁONOWA-GARAŻ TYNK ZEWN. STYROPIAN 10CM ŚCIANA ŻELBETOWA 21CM TYNK WEWN. 1CM
 - SW1** ŚCIANA WEWN.-GARAŻ WELNA MIN. 3CM TWARDA 10CM ŚCIANA ŻELBETOWA 15CM
 - SW2** ŚCIANA WEWN.-KL.SCHODOWA ŚCIANA ŻELBETOWA 15CM
 - SW3** ŚCIANA WEWN.-MIESZKANIA WELNA MIN. 3CM ŚCIANA Z SILIKATÓW 18CM
 - SW4** ŚCIANA WEWN.-MIESZKANIA, GARAŻ ŚCIANA Z SILIKATÓW 10/12/18CM
 - SW5** ŚCIANA WEWN.-KORYTARZ/MIESZK. WELNA MIN. 3CM ŚCIANA ŻELBETOWA 21CM
 - SW6** ŚCIANA WEWN.-KL.SCH./GARAŻ WELNA MIN. 3CM ŚCIANA ŻELBETOWA 21CM
 - SW7** ŚCIANA WEWN.-KL.SCH./GARAŻ ŚCIANA ŻELBETOWA 15/21CM WELNA MIN. 10CM
 - SW8** ŚCIANA WEWN.-GARAŻ DYLATACJA ŚCIANA ŻELBETOWA 21CM STYROPIAN 10CM STYROPIAN 5CM ŚCIANA ŻELBETOWA 40CM
- H** PROJEKTOWANE SZAFKI HYDRANTOWE Z GAŚNICĄ HWG-33KP-20/30
- OTWORY W POSADZCE /PŁYTCIE FUNDAMENTOWEJ**
- OTWORY W ŚCIANACH ŻELBETOWYCH**
- PROJEKTOWANA WENTYLACJA GARAŻU WG PROJEKTU WENTYLACJI**

- RYСУNEK ROZPATRYWAĆ RAZEM Z INNYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- WSZYSTKIE WYMIARY I RZEDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. EWENTUALNE RÓŻNICE POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM A PROJEKTAMI BRANŻOWYMI NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTEM.
- WYMIARY OTWORU I DRZWI DO WINDY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA WINDY PO WYBORZE DOSTAWCY WINDY.
- MUROWANIE ŚCIAN SZACHTÓW ORAZ MONTAŻ DRZWIWEK REWIZYJNYCH PO ZABUDOWIE INSTALACJI WEWNĄTRZ SZACHTÓW.
- DYLATACJE I PRZEPUSTY INSTALACYJNE - USZCZELNIĆ DO WYMAGANEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ
- WENTYLACJA PRZEDSIÓNKI PŁOZ NAWIEWNA I WYWIEWNA OBUJEDNOWANA POZ.

Zestawienie rewizji		
Nr	Data rewizji	Opis
R01	08.12.2021	Likwidacja/dodanie/zmiana lokalizacji przebieg w ścianach żelbetowych (koordynacja z projektami branżowymi). Likwidacja separatorów ropopochodnych w budynku.

ARCHITEKCI MR		RZUTY		PROJEKT WYKONAWCZY	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Osiedle budynków mieszkalnych – wielorodzinnych. Budynki nr 1, 2, 3 z sześcioma kondygnacjami nadziemnymi i garażem wielostanowiskowym – podziemnym.		NR.RYS. 3_09_R01	
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT -1 GARAŻ_bud.3		SKALA	DATA
PROJEKTANT		ARCH. M.RACHUBA		1:100	12.2021
NR.UPR.BUD.		NR.UPR.BUD.1291/94			
SPRAWDZAJĄCY		ARCH. L.MOSKA			
NR.UPR.BUD.		NR.UPR.BUD.6/99			
OPRACOWAŁA		ARCH. M.KRUPINSKA			
PODPIS					
PODPIS					
PODPIS					