

WYKAZ POMIESZCZENI POZIOMU "-1":

NR	NAZWA	POW. UŻ./NETTO
-1.1.	GARAŻ POZIOM -1	1 126,02
-1.1.A.	POCHYLONA (CZĘŚĆ ZADZYSZONA)	37,70
-1.2.	POM. TECHN. - WENTYLATORNIA	47,72
-1.3.	KL. SCHODOWA	9,52
-1.4.	POM. TECHN. - ROZDZIELNICIA EL.	5,34
-1.5.	POM. TECHN. - HYDROFORNIA	11,44
-1.6.	KL. SCHODOWA AWARYJNA	7,12

ŁĄCZNIE 1 244,86 m² POW. UŻYTKOWEJ/NETTO

POWIERZCHNIA ZABUDOWY GARAŻU 1459,00 m²

POWIERZCHNIA CAŁKOWITA GARAŻU 1459,00 x 2 = 2918,00 m²

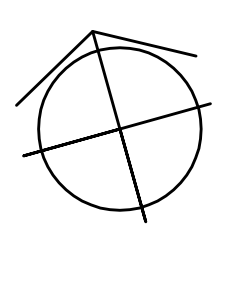
IŁOŚĆ MIEJSC POSTOJOWYCH NA POZIOMIE -1 = 45

ŁĄCZNA IŁOŚĆ MIEJSC POSTOJOWYCH W GARAŻU = 89

IŁOŚĆ MIEJSC POSTOJOWYCH NA PŁYTCIE GARAŻU (POZIOM "0") = 23

ZEWNIĘTRZNYCH MIEJSC POSTOJOWYCH ŁĄCZNIE 35 (4 STANOWISKA PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM), W TYM DLA NIEPEŁOSPRAWNYCH 12 OGÓLNIE 124 STANOWISKA

- UWAGI OZNAČENIA:**
1. ŚCIANY I STROPY ZELBETOWE WYLEWANIE WG PROJ. KONSTR. BETON B-37. W8 W KLASIE OPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120.
 2. ALTERNATYWNE ŚCIANY WEWNĘTRZNE POM. NR 14 ORAZ 1,5 MUROWANE Z CEGŁY PEŁNEJ NA ZAPRAWIE KLASY 3 MP4.
 3. ŚCIANY NIEKONSTRUKCYJNE W KLASIE REI 120.
 4. OTWORY W STROPIE I ŚCIANACH WG PROJ. KONSTR.
 5. PRZEPUSTY INSTALACYJNE USZCZELNIE W KLASIE EI 120.
 6. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI RZECZYWISTEJ LOKALIZACJI OSI OTWORU UJĘCIA WODY DŁUGOCENSKIEJ Z MAPY DO CELOWYCH PROJEKTOWYCH KONECZNA BĘDZIE KOREKTA WYMIARÓW POM. TECH. NR 25. (OSIE "77C") NALĘŻY UZGODNIC Z PROJEKTANTEM.
 7. ZWYMIAROWANO ŚWIATŁO OTWORÓW DRZWIOWYCH.
 8. KLAPY PRZECIWPÓZAROWE ODCINAJĄCE EIS 120 (NO). KLAPY ODDYMAJĄCE ZAMKNIĘTE (NC).
- ♦ WPUSZTY KANAŁIZACYJNE/PRZEBIEGA PRZEZ STROP PROJEKTOWANE Ø 160 MM (DOT. STROPU KOMIEDZY POZIOMAMI "-1" I "-2") SZTUK 2.
- WPUST PARKINGOWY PIONOWY DN100 ECOGLUSS Z WKŁADEM FIRE-KIT EI 120; KORYTKO DO ODPROWADZENIA WODY ACO DRAIN KANAŁ. WYS. 6 CM, SZER. 10 CM. MOCOWANIE RUSZTU OLIWKOWE. RUSZTY OCYNKOWANE PROGRAMU MULTILINE DO KLASY C 280; KORYTKA UKŁADAC W PŁYTCIE STROPU, WYLEWANEGO ZE SPADKIEM
- OGRANICZNIKI GUMOWE LUB KAUCZUKOWE O WYMIARACH 55 x 15 x 10 CM.



PROJEKT BUDOWLANY

TYTUŁ PROJEKTU: **RZUT KONDYGNACJI NADZIEMNEJ - POZIOM "-1"**

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Beata Krupa Nr upr. MA022209

SPRACOWUJĄCY: mgr inż. arch. Andrzej Wójcicki Nr upr. St-18/86

DATA: VIII, 2016

SKALA: 1:100

NUMER RYSUNKU: **A 2**

KLIENT: PROJEKT BUDOWLANY

ADRES: ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA

ADRES INWESTYCJI: PROJEKT PARKINGU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU WARSZAWA, UL. MAŁALISKIEGO 25, DZIAŁKA NR EW. 13 OBRĘB 1-01-20

WARTOŚĆ: SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. ŚW. RODZINY SP ZOZ Warszawa, ul. Medalskiego 25