

RZUT GARAŻU
PODZIEMNEGO



LEGENDA:

- 1P — - kabel grzewczy z automatyką na rurociągu wody p.poż.
- P.C. - pompa ciepła
- W.C. - wymiennik ciepła
- WN - wentylator nawiewny
- ZH - zestaw hydroforowy
- ZHP - zestaw hydroforowy pożarowy
- FW - podgrzewacz wody
- PO - pompa odwadniająca
- REB - wentylator z regulatorem obrotów
- CO/LPG - detektor duo CO/LPG
- azet - gniazdo hermetyczne IP44
- PD - punkt dystrybucyjny
- T-W - tablica wentylacji

NADZOR INWESTYCJA PROJECT NAME	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą techniczną oraz budową parkingu i drogi wewnętrznej		
ADRES INWESTYCJA PROJECT ADDRESS	Jednostka ewidencyjna 121301_1, Oświęcim - miasto obręb 0003, Stare Sławy nr fragmentu działki 289/201		
INWESTOR INVESTOR	Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Plac Słoneczny 4/1 32-600 Oświęcim		
WYKONAWCA PROJEKTU PROJECT DESIGNER	 KRU Architekti ul. Popławskiego 116 B/B 35-104 Rzeszów os. Piastowskiego 58/114A 32-626 Brzeszcze tel. 048 688 576 676 e-mail: biuro@kruarchitekti.pl www.kruarchitekti.pl		
DESYGN. PROJEKTOWY DESIGN TEAM	NR UPRAWNIEN LICENSE NO.	PODPOIS SIGNATURE	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE DESIGNED BY	mgr inż. Marcin Rogoziński	PKI.0251/PWOE/14	
FAZA PROJEKTU STAGE	Projekt Techniczny		
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	BUDYNEK O Rzut garażu - instalacje elektryczne		
BRANŻA ELEKTRYCZNA	NR RYS. / DRAWING NO.	SKALA / SCALE E04	FORMAT / SIZE A2
DATA / DATE	20.12.2021	ZWANY / REV.	

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ryzykowność podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami ustawy z dnia 04.02.2004 r. o Prawie
autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.