



SZ1 - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
OKŁADZINA ELEWCYJNA Z BLACHY
PRZESTRZEŃ WENTYLACYJNA 3CM
IZOLACJA ZEWNĘTRZNA 5CM
WIATROIZOLACJA
POSZYCIE KONSTRUKCJI Z
IMPREGNOWANEJ PŁYTY OSB
WEŁNA MINERALNA MONTOWANA MIĘDZY
KONSTRUKCJĄ 5X15CM,
FOLIA PE
PŁYTA G-K 1,2CM

SW1 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA
PŁYTA G-K 1,2CM
WEŁNA MINERALNA MONTOWANA MIĘDZY
KONSTRUKCJĄ 5X12CM,
PŁYTA G-K 1,2CM

SW2 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA
PŁYTA G-K 1,2CM
WEŁNA MINERALNA MONTOWANA MIĘDZY
KONSTRUKCJĄ 5X16CM,
PŁYTA G-K 1,2CM

PS1 - POSADZKA WEWNĘTRZNA
WYKŁADZINA PVC
PŁYTA OSB4 2,2CM
FOLIA PS
WEŁNA MINERALNA MONTOWANA POMIĘDZY
KONSTRUKCJĄ 5X15CM
PODBITKA Z PŁYT OSB 3 1,2CM
FOLIA PE
BLACHA STALOWA OCYNKOWANA 0,01CM

S - STROPODACH
PAPA TERMOZGRZEWALNA
1,8CM PŁYTA OSB3 NA NADBITKACH
FORMUJĄCA SPADEK 2%
WEŁNA MINERALNA MONTOWANA POMIĘDZY
KONSTRUKCJĄ 5X15CM
PAROIZOLACJA, FOLIA PE
PŁYTA G-K 1,2CM

UWAGI:
A. UWAGI OGÓLNE:
STOSOWAĆ SIĘ DO UWAG ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM I NA RYSUNKACH.
WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CM.
WSZYSTKIE PRACE PROWADZIĆ POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ,
ZGODNIE Z ZASADAMI BHP ORAZ OGÓLNEJ WIEDZY TECHNICZNEJ.
PROJEKT ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
ZEZWAŁA SIĘ NA PEŁNĄ PREFABRYKACJĘ OBIEKTU WG. AKTUALNIE DOSTĘPNYCH
MATERIAŁÓW U PRODUCENTÓW PO AKCEPTACJI ZAMAWIAJĄCEGO I PROJEKTANTA.
DREWNO KONSTR. KLASY min. C24
ŁĄCZNIKI, SYSTEMOWE STALOWE OCYNKOWANE

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---------------------------------|---|-----------------|--|--------------------|--|
| modus | | | | | ul. Szlak 65/1004, 31-579 Kraków | | | | |
| Miroslaw Macioszek | | | | | tel/fax. + 48 12 63 11 035 e-mail: mmiro@go2.pl | | | | |
| TEMAT | | MODERNIZACJA OBIEKTU ORLIK W RAMACH PROGRAMU MODERNIZACJI KOMPLEKSÓW SPORTOWYCH „ORLIK” 2025 PRZY UL. BUJAKA 15, DZ. NR 3/2, 4/2 | | | | | | | |
| ADRES | | 30-611 KRAKÓW, UL. BUJAKA 15, DZ. NR 3/2, 4/2 | | | | | | | |
| INWESTOR | | GMINA MIEJSKA KRAKÓW - ZARZĄD INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ W KRAKOWIE UL. WALEREGO ŚLAWKA 10, 30-633 KRAKÓW | | | | | | | |
| TYTUŁ | | PRZEKRÓJ A-A | | | | | | | |
| PROJEKTOWAŁ mgr inż. PIOTR FROSZTĘGA | | | | UPRAWNIENIA PDK/0002/POOK/12 | | PODPIS | | | |
| PROJEKTOWAŁ mgr inż. JAROSŁAW ŚLIWA | | | | UPRAWNIENIA K-166/01 | | PODPIS | | | |
| BRANŻA KONSTRUKCJA | | DATA 04.2026 r | | FAZA PW | | SKALA 1 : 50 | | NR RYSUNKU K-05 | |
| WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM | | | | | | | | | |