

PODSTAWOWE SYMBOLE I OZNACZENIA:

— ŚCIANY ISTNIEJĄCE

- a ISTNIEJĄCE KOMINY WENTYLACYJNE; WYKONAĆ PRZEMUROWANIE Z PODWYŻSZENIEM KOMINÓW, TAK ABY WYLOTY PRZEWODÓW ZNAJDOWAŁY SIĘ CO NAJMNIEJ 60 [CM] OD POZIOMU OBRZEŻY BUDYNKU. KOMIN PRZEMUROWAĆ W TAKI SPOSÓB, ABY STANOWIŁ JEDEN ELEMENT KONSTRUKCYJNY. WYKONAĆ GÓRNE OTWORY WYLOTOWE Z ZABEZPIECZENIEM WYLOTÓW PRZECIW PTAKOM. KOMINY PRZYKRYĆ CZAPĄ KOMINOWĄ I ZAŁOŻYĆ NASADY KOMINOWE OBROTOWO-PODŁUŻNE.

- b PROJEKTOWANE PRZEWODY WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ D_w150; PRZEWÓD KOMINOWY DWUŚCIENNY IZOLOWANY D_z 220/150 Z NASADĄ KOMINOWĄ OBROTOWO-PODŁUŻNĄ

REMONT POKRYCIA DACHOWEGO:

- Ⓓ PROJEKTOWANY ZAKRES ROBÓT: DEMONTAŻ ISTN. WARSTW PAPY I EL.PODLE-GAJĄCYCH WYMIANIE (OBRÓBKI BLACHARSKIE, RYNNY, ETC.). ZASTANE PODŁOŻE WYCZYŚCIĆ, WYRÓWNAĆ I ZAGRUNTOWAĆ; WYKONAĆ PARAIZOLACJĘ BITUMICZNĄ I NOWE POKRYCIE DACHOWE Z PAPY TERMOZGRZEWALNEJ PODKŁADOWEJ I WIERZCHNIEGO KRYCIA; NOWE OBRÓBKI BLACHARSKIE Z BLACHY OCYNKOWANEJ, POWLEKANEJ

- Ⓐ WSZYSTKIE POSADZKI W LOKALU DO SKUCIA NA GRUBOŚCI ~8 [CM]; FOLIA PAROIZOLACYJNA+WYLEWKA BETONOWA ZBROJONA 5[CM] + WARSTWA WYKOŃCZENIOWA WG OPISU TECHNICZNEGO
 Ⓑ POSADZKA NA TARASIE I SCHODACH DO SKUCIA NA GRUBOŚCI ~10 [CM]; FOLIA PAROIZOLACYJNA+WYLEWKA BETONOWA ZBROJONA 5[CM] + STOPNICE-GR.5 [CM] I PODSTOPNICE – PŁYTY Z LASTRIKA

N240 NOWOPROJEKTOWANE NADPROŻE PREFABRYKOWANE TYPU L19/9 O DŁUGOŚCI L:240 [CM]. PODANY POZIOM NADPROŻA LICZONY OD POZIOMU WYKOŃCZENIA POSADZKI

T-80 PLATFORMA PRZYSCHODOWA DLA TRANSPORTU OSÓB NA WÓZKACH MONTOWANA NA SPECJALNYCH WSPORNIKACH MOCOWANYCH DO STOPNI I PODESTU WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary części architektonicznej podano w centymetrach.
2. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami wchodzącymi w skład projektu budowlanego, z opisem technicznym.
3. Wszystkie roboty prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, "Prawem Budowlanym" oraz z obowiązującymi przepisami BHP.
4. Prace budowlane powinny być prowadzone przez firmę budowlaną z odpowiednim doświadczeniem w zakresie prac remontowo-budowlanych. Wszystkie prace powinny być prowadzone pod ścisłym nadzorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje oraz uprawnienia budowlane.

INWESTOR

URZĄD MIEJSKI W ZABRZU

41 – 800 Zabrze; ul. Powstańców Śląskich 5/7

tel.: +48 32 37 33 300

e-mail: umz@um.zabrze.pl

JEDNOSTKA
PROJEKTOWA



SPÓŁDZIELNIA PRACY
"INWESTPROJEKT-KATOWICE"

41 - 600 Świętochłowice; ul.Bieszczadzka 9, tel.: 32 254 14 41;
e-mail: office@inwestprojekt.katowice.pl

OBIEKT	Budynek hali sportowej 41-800 Zabrze; ul. Szafarczyka 16	DATA	06.2019
TEMAT	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOW. Z PRZEBUD. FRAGM. HALI SPORTOWEJ PRZY UL. SZAFARCZYKA 16 W ZABRZU CELEM STWORZENIA DZIENNEGO DOMU W RAMACH PROGRAMU SENIOR+	BRANŻA	A
TYTUL RYS.	PRZEKRÓJ – ROBOTY BUDOWLANE		
PROJEKTOWAŁ /OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż.arch. E.Stankiewicz	NR UPRAWNIEN 957/92	PODPIS
			NR RYS. FORMAT A3
			SKALA 1:50
SPRAWDZIŁ	mgr inż.arch. P.Walcerz	27/03/SŁOKK	FAZA PB

