



- ZAKRES OPRACOWANIA
 ZAKRES NIEPODLEGAJĄCY OPRACOWANIU
- OZNACZENIA ŚCIAN:
- Ściana zewnętrzna istniejąca
 - Tynk wewnętrzny + gazobeton odmienny "07" + cegła dziurawka + styropian 10 cm + tynk zewnętrzny
 - Ściana zewnętrzna do wyburzenia
 - Ściana działowa istniejąca do zachowania
 - Ściana nośna istniejąca z cegły pełnej do zachowania
 - Ściana murowana
 - Ściana działowa
 - ruszt stalowy 100 mm + obustronnie płyta GK 12,5 + wełna min.
 - Ściana działowa
 - ruszt stalowy 75 mm + obustronnie płyta GK 12,5 + wełna min.
 - Ściana działowa
 - z bloczków silikatowych gr. 12 cm
 - Ściana działowa wewnętrzna STG
 - 2x ruszt stalowy 50mm + obustronnie 2x płyta GK lub GKF 12,5 mm + wełna min.
 - Ściana działowa wewnętrzna STG
 - 2x ruszt stalowy 100mm + obustronnie 2x płyta GK lub GKF 12,5 mm + wełna min.
 - Ściana działowa
 - ruszt stalowy 100 mm + obustronnie płyta GK 12,5 + wełna min.
 - Ścianka oddzielenia systemowa z płyt laminowanych montowana na wysokości 15 cm od posadzki wysokości 20
 - Ścianka oddzielenia z profili stalowych wypełniona siatką stalową
 - Ścianka okryta ruszt stalowy 50 mm + 2x płyta GK lub GKF 12,5 mm + wełna min. twarda
 - Ścianka EI 60 - pomieszczenie węzła ciepłego/ pom. techn.

- HP: HW-25W-K-90 anty-palowy
- OZNACZENIA POZIOMÓW NA PRZEKROJACH:
- +5,00 Gotowa posadzka (wykonany element konstrukcyjny)
 - +5,12 Surowa posadzka (element konstrukcyjny)
- OZNACZENIA POZIOMÓW NA RZUTACH:
- +5,12 Gotowa posadzka
 - +5,00 Surowa posadzka

- OZNACZENIA LINII WYMIAROWYCH
- 100 Linia wymiarowa elementów wyburzanych
 - 100 Linia wymiarowa elementów istniejących i projektowanych
- ETYKIETY POMIESZCZEŃ Z OZNACZENIAMI POSADZEK I SUFITÓW
- Nazwa pomieszczenia
 Numer pomieszczenia
 Rodzaj Rodzaju posadzki

- OZNACZENIA POSADZEK
- PG - Posadzka z płytek gresowych R9
 - PB - Posadzka betonowa przesyfowa
 - PD - Posadzka z wykładzin dywanowej w płytkach 50x50 cm na podłożu bitumicznym modyfikowanym gr. catkotta 6,4 mm, np. Modulus First
 - PK - Posadzka z wykładzin linoleum z pokryciem PUR Eco System, wzór marmurkowy, np. DLW Armstrong Marmorelle 2,5mm PUR
 - PS - Posadzka sportowa - deska barilneka/parkietowa
 - PW - Wycieraczka systemowa
 - PT - Posadzka techniczna, farba posadzkowa w kolorze grafitowym
- OZNACZENIA SUFITÓW
- ST - Sufit tynkowany malowany na biało
 - SP - Sufit podwyższony systemowy na ruszcie aluminiowym

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

PROJEKTOWANE POMIESZCZENIA	WYKONANE POMIESZCZENIA	WYCIERACZKA SYSTEMOWA
001 WIA TRÓJLAP	4,43 m ²	wycieraczka systemowa
002 PRZELĄCZE WODY	4,22 m ²	posadzka betonowa
003 KORYTARZ	6,53 m ²	wykładzina kauczukowa
004 MAGAZYN PODRĘCZNY	22,35 m ²	wykładzina kauczukowa
005 WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5,30 m ²	ptyłki gresowe
006 ISZATNIA NR 3	15,64 m ²	wykładzina kauczukowa
007 UMYWALNIA	1,18 m ²	ptyłki gresowe
008 SZATNIA NR 2	12,08 m ²	wykładzina kauczukowa
009 MAGAZYN STRÓJÓW	46,31 m ²	wykładzina kauczukowa
010 POMIESZCZENIE TECHNICZNE	24,88 m ²	posadzka betonowa
011 POMIESZCZENIE TECHNICZNE	27,64 m ²	posadzka betonowa
012 UMYWALNIA	7,14 m ²	ptyłki gresowe
013 SZATNIA NR 1	16,30 m ²	wykładzina kauczukowa
014 POMIESZCZENIE MAGAZYNOWE	16,26 m ²	wykładzina kauczukowa
015 WC z PRZEDSIÓNKIEM	3,21 m ²	ptyłki gresowe
016 ANEKS KUCHENNY	3,26 m ²	ptyłki gresowe
017 KOMUNIKACJA	6,04 m ²	ptyłki gresowe
018 POMIESZCZENIE ROZDZIELNI ELEKTRYCZNEJ	4,41 m ²	posadzka betonowa
019 POMIESZCZENIE DLA SPRZĄTACZEK	5,44 m ²	wykładzina kauczukowa
020 WĘZEL CIEPŁY	34,9 m ²	posadzka betonowa
021 POKÓJ BIUROWY	10,85 m ²	wykładzina dywanowa
022 POKÓJ BIUROWY	14,54 m ²	wykładzina dywanowa
023 POKÓJ BIUROWY	18,23 m ²	wykładzina dywanowa
024 ANEKS BIUROWY	3,80 m ²	wykładzina dywanowa
025 WC	3,80 m ²	ptyłki gresowe
026 PORTIERNIA	14,83 m ²	wykładzina dywanowa
K1 BIEG SCHODOWY	2,63 m ²	posadzka betonowa
K2 KLAWISZOWNIA	4,80 m ²	posadzka techniczna
RAZEM:	406,00 m ²	

UWAGA:

- + Wszystkie wymiary na rysunku podano w centymetrach.
- + Nie należy odmierzać wymiarów bezpośrednio z rysunku. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
- + Wszystkie konieczne zmiany należy ustalić z projektantami.

KOMBINAT GRUPA PROJEKTOWA
 ul. Leśna 30/2
 61-244 Poznań
 tel. kom. +48 606 66 58 17

projektant elektryczny: nr uprawnień: podpis:
 mgr inż. WIESŁAW KAPŁON WKP/0385/PWOE/09

sprawdzący: nr uprawnień: podpis:
 mgr inż. RYSZARD MIRADECKI 326/78/Pw

obiekt: REMONT, ADAPTACJA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ BYŁEJ STÓŁOWKI AWF NA POTRZEBY DYDAKTYCZNE ZAKŁADU GIMNASTYKI I ĆWICZEŃ MUZYCZNO - RUCHOWYCH

adres: ul. Św. Rocha 9, 61-142 Poznań, obręb Rataje, działka nr 76/9

inwestor: Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego, ul. Królowej Jadwigi 27/39, 61-871 Poznań

faza projektu: ELEKTRYCZNA

PROJEKT WYKONAWCZY
 nazwa rysunku: RZUT PARTERU -
 INSTALACJE OŚWIETLENIOWE E-01

data: Marzec 2013 skala: 1:50
 Kopiaowanie i rozpowszechnianie tego rysunku bez zgody autorów projektu jest zabronione.

- Legenda
- E1 ELEE LRO-D 2/28W EVG WH AB L840
 - E2 ELEE LRO-D 2/54W EVG WH AB L840
 - P1 PERLUCE D 2/14W T16 PM IP54
 - P3 PERLUCE D 2/22W T16 PM IP50
 - RE1 RESLITE ESCAPE LED 5W
 - AW RESLITE ANTY PANIC LED 5W
 - S1 OPRAWA SZCZELNA PC 1/36W T26 EVG IP65
 - S2 OPRAWA SZCZELNA PC 2/36W T26 EVG IP65
 - S3 OPRAWA SZCZELNA PC 2/58W T26 EVG IP65

- RG - szafa elektryczna rozdzielni głównej 1900x725x725
 T... - tablica elektryczna obszarowa wym 1125x625x208
- W - włącznik ośw. pojedynczy schodowy 10A/230V
 - V - włącznik ośw. podwójny 10A/230V
 - W - włącznik ośw. pojedynczy 2P 10A/230V