



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ:

016	sala rehabilitacyjna III
63,35m ²	wykładzina sportowa
017	pomieszczenie woznego
11,80m ²	wykładzina PCV
018	pomieszczenie socjalne
14,10m ²	wykładzina PCV
019	zespół sal rehabilitacyjnych
18,50m ²	wykładzina PCV
020	komunikacja III
21,70m ²	wykładzina PCV
021	komunikacja II
11,35m ²	wykładzina PCV
022	serwerownia
11,70m ²	wykładzina PCV
023	pomieszczenie porządkowe
10,00m ²	wykładzina PCV
024	toaleta męska
16,65m ²	plytki gres
025	toaleta dla niepełnosprawnych
6,15m ²	plytki gres
026	toaleta damska
17,20m ²	plytki gres
027	pomieszczenie techniczne
3,20m ²	wykładzina PCV
028	klaska schodowa
20,55m ²	plytki gres
029	plac
24,70m ²	wykładzina PCV
030	skasgowość
24,15m ²	wykładzina PCV
031	komunikacja
82,05m ²	wykładzina PCV

RAZEM: 838,75m²

LEGENDA

- Projektowana instalacja wody zimnej
- - - Projektowana instalacja wody ciepłej
- OW-40 Podgrzewacz pojemnościowy cwu 40 dm3
- HW Projektowana instalacja hydrantowa
- Projektowana kanalizacja sanitarna
- Projektowana kanalizacja deszczowa
- PH Projektowany pion wody zimnej
- PK Projektowany pion kanalizacji sanitarnej
- PKD Projektowany pion kan. deszczowej z wpustem dachowym
- HW-25 Projektowany hydrant wewn. wnękowy Ø25 z węzłem dł.30m

UWAGA

Przejścia instalacji przez ściany prowadzić w tulejach ochronnych PVC.

Przejścia instalacji przez ściany oddzielenia pożarowego należy zabezpieczyć do odporności przegród

ARCHITEKT			
biuro projektowe			
TEMAT:	PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU BRANŻOWEJ SZKOŁY I STOPNIA W RADLINIE PRZY UL. ORKANA 23 NA SIEDZIBĘ PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ		
ETAP:	PROJEKT TECHNICZNY		
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PARTERU - INSTALACJE WOD.-KAN.		DATA: 06.2022 r.
PROJEKTOVAL:	inż. Łucjan ŁUKOSZEK	519/79; 819/88; 234/91	SKALA: 1:200
SPRAWDZIL:	mgr inż. Krzysztof LACHOWICZ	SLK/0476/POOS/04	NR RYS. 3