



- UWAGI:
1. Wymiary na rysunku podano w centymetrach w stanie surowym.
 2. Rysunek należy rozpatrywać jednocześnie z rysunkami projektu konstrukcyjnego oraz projektów instalacji wewnętrznych.
 3. Przed zamówieniem oraz montażem gotowych elementów, wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie.
 4. Wszystkie zastosowane materiały budowlane muszą posiadać certyfikat ITB.
 5. Wszystkie roboty budowlane i rzemieślnicze należy wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami i normami, pod nadzorem osób uprawnionych.
 6. Kwestie nieokreślone w niniejszej dokumentacji projektowej należy rozpatrywać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i doboru robót budowlano-montażowych, Polskimi Normami, instrukcjami i atestami ITB, warunkami technicznymi producentów materiałów budowlanych i instalacyjnych.
 7. Wszelkie zmiany w zastosowanych rozwiązaniach projektowych oraz odstąpienia od projektu budowlanego należy przed ich wykonaniem konsultować z projektantem w ramach zlecenia nadzoru autorskiego.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I PIĘTRA			
NR	POMIESZCZENIE	POMIERZCHNIA UŻYTKOWA	POSADZKA
2/01	kl. schodowa	22.65 m ²	gres
2/02	komunikacja	49.92 m ²	pcv termozg.
2/03	pokój personelu	8.05 m ²	pcv termozg.
2/04	masaż	7.78 m ²	pcv termozg.
2/05	kinezyterapia	35.60 m ²	pcv termozg.
2/06	magnetoterapia	10.76 m ²	pcv termozg.
2/07	lasery	6.00 m ²	pcv termozg.
2/08	elektroterapia	27.60 m ²	pcv termozg.
2/09	hydroterapia	6.64 m ²	gres
2/10	wc. niepełn./dam.	5.04 m ²	gres
2/11	pom. porządkowe	3.20 m ²	gres
2/12	szatnia	5.75 m ²	pcv termozg.
2/13	przebiegania	4.20 m ²	pcv termozg.
2/14	wc. pacjenta	4.88 m ²	gres
2/15	sterylizatornia	4.35 m ²	pcv termozg.
2/16	gab. stomatolog.	19.12 m ²	pcv termozg.
2/17	pom. gosp.	7.70 m ²	gres
2/18	gab. kardiologiczny	17.80 m ²	pcv termozg.
2/19	oneks. kuchenny	7.05 m ²	gres
2/20	sala odpraw	30.10 m ²	wykładzina obiekt.
2/21	dyrektor	16.10 m ²	wykładzina obiekt.
2/22	komunikacja	34.25 m ²	gres
2/23	administracja	10.17 m ²	wykładzina obiekt.
2/24	administracja	15.05 m ²	wykładzina obiekt.
2/25	toaleta	3.66 m ²	gres
2/26	gab. ginekologiczny	18.38 m ²	pcv termozg.
2/27	położnia	9.60 m ²	pcv termozg.
2/28	pom. techniczne	7.35 m ²	gres
2/29	wc. personelu	4.50 m ²	gres
2/30	pom. techniczne	5.90 m ²	gres
2/31	komunikacja	40.30 m ²	pcv termozg.
RAZEM		451.73 m ²	

OZNACZENIA:

- ŚCIANY PROJEKTOWANE
- NADPROŻA
- PROJEKTOWANE OKNA I DRZWI

PROJEKTOWNE POSADZKI:

- WYKŁADZINA PODŁOGOWA PCV TYP: ELASTYCZNA WYKŁADZINA HOMOGENICZNA, ZABEZPIECZONA POLIURETANEM PUR, OPORNA NA DZIAŁANIE MIKROORGANIZMÓW KOLOR: JASNY SZARY
- WYKŁADZINA PODŁOGOWA PCW ELEKTROSTATYCZNA TYP: ELASTYCZNA WYKŁADZINA HOMOGENICZNA, ZABEZPIECZONA POLIURETANEM PUR, OPORNA NA DZIAŁANIE MIKROORGANIZMÓW KOLOR: JASNY SZARY
- WYKŁADZINA PODŁOGOWA DYWANOWA TYP: WYKŁADZINA DYWANOWA (80% WEŁNA NATURALNA, 20% POLAMID), ROLKA KOLOR: JASNY SZARY
- GRES OZDOBNY 60X60 cm KOLOR: JASNO SZARY, MATOWY, MONOCHROMATYCZNY, BEZ NADRUKÓW
- GRES OZDOBNY 30X60 cm KOLOR: SZARY, MATOWY, MONOCHROMATYCZNY, BEZ NADRUKÓW

- COKÓŁ Z WYKŁADZINY PODŁOGOWEJ PCV, WYS. 10CM TYP I KOLOR: IDENTYCZNY JAK WYKŁADZINA DANEGO POMIESZCZENIA (WYWINIĘCIE BEZFUGOWE WYKŁADZINY Z PODŁOGI NA ŚCIANE)
- COKÓŁ Z PŁYTEK GRESOWYCH PODŁOGOWYCH WYS. 10 cm TYP I KOLOR: IDENTYCZNY JAK PŁYTKI PODŁOGOWE DANEGO POMIESZCZENIA WYMIARY: 30X10 LUB 60X10 (ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ FUG POMIĘDZY PODŁOGĄ A COKOŁEM)
- COKÓŁ Z TWARDEGO PCV (WOKOŁ WYKŁADZINY DYWANOWEJ) TYP: LISTWA WYKONANA Z TWARDEGO PCV MONTOWANA BEZPOŚREDNIO DO ŚCIANY KOLOR: BIAŁY WYMIARY: wys. 55mm, gr. 5mm

CONSTRUCTO Michał Kowalski ul. Jana III Sobieskiego 4 14-100 Działoszyce tel. 71 412 51 51 e-mail: biuro-constructo@wp.pl NIP 741-213-57-76 REGON 38615477	NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY BUDYNKU SAMODZIELNEGO GMINNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ W DYWITACH NA DZ. NR 870, OBRĘB DYWITY, GMINA DYWITY, POWIAT OLSZTYŃSKI, WOJ. WARMIŃSKO-MAZURSKIE	
	LOKALIZACJA: Dywity, gm. Dywity dz. nr 870 obr. 0005 Dywity	INWESTOR: Gmina Dywity ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity
	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Emilia Kierstan	UPR. NR 17/MMOK/2017
	SPRZĄDZAJĄCY: mgr inż. arch. Krzysztof Ołdziejewski	UPR. NR UAN4224/55/70/87
	OPRACOWAŁA: inż. arch. Oliwia Jarocka	
	NAZWA RYSUNKU: RZUT I PIĘTRA WYKOŃCZENIE POSADZEK	
FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTURA	
DATA: MAJ 2021	SKALA: 1:100	
NR RYSUNKU: A17		