



#### ZESTAWIENIE WARSTW MATERIAŁOWYCH PRZEGROD

##### STROPODACH

STD 01.	STROPODACH
12,00	plyta dachowa np.Kingspan KS1000 RW $\lambda=0,019W/mK$
	konstrukcja stalowa wg proj.tech. konstrukcji

##### POSADZKI NA GRUNCIE

ST 01.	POSADZKA NA GRUNCIE - ŁĄCZNIK
2,00	plytki gresowe
6,00	wylewka cementowa zbrojona siatką $\varnothing 4$ co 15cm
	folia PE
10,00	styropian EPS100
	papa termozgrzewalna
10,00	plyta betonowa B15
15,00	podsyпка piaskowa zagęszczona

##### ST 02. POSADZKA NA GRUNCIE - SCHODY, POCHYLNIA

2,00	plytki gresowe
	folia w płynie np. SUPERFLEX 1
10,00	plyta betonowa B15
15,00	piasek stabilizowany cementem

#### ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

##### SZ 1.0 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA-FUNDAMENTOWE

	tylnk mineralny zacierany na gładko pokryty farba silikonową
5,00	polietylen ekstrudowany (styrodur)
	masa bitumiczna np. SUPERFLEX 10
	preparat gruntujący np. EURLOLAN 3K 10
	ława/podwalina fundamentowa
	preparat gruntujący np. EURLOLAN 3K 10
	masa bitumiczna np. SUPERFLEX 10

##### SZ 1.1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

12,00	plyta ścienna np.Kingspan KS1000 HR F $\lambda=0,045W/mK$
	stalowa konstrukcja nośna wg. proj.tech. konstrukcji

##### SZ 1.2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

12,00	plyta ścienna np.Kingspan KS1000 HR F $\lambda=0,045W/mK$
	rygiel wg. proj.tech. konstrukcji
5,00	izolacja termiczna z wełny mineralnej twardej
	obudowa z blachy wg. proj.tech.konstrukcji

#### UWAGI OGÓLNE

- PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ. U. 94.24.83 Z DNIA 04.02.94). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W PROJEKcie STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTOROW OPRACOWANIA I NIE WOLNO ICH UŻYĆ PONOWNIE, KOPIOWAĆ I REPRODUKOWAĆ BEZ ICH PISEMNEJ ZGODY
- INTEGRALNA CZĘŚCIĄ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA JEST CZĘŚĆ OPISOWA .
- WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE, WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY NINIEJSZYM PROJEKTEM I POZOSTAŁYMI OPRACOWANIAMi BRANŻOWYMI A STANEM ISTNIEJACYM NALĘŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM I PROJEKTANTAMI BRANŻOWYMI.
- NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SKŁADOWĄ WIELOBRANŻOWEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO.



tel.: 71 355 73 66 • fax: 71 355 74 31 • e-mail: poczt@bsipsz.pl • web: www.bsipsz.pl

jednostka projektowa: BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA W WROCŁAWIU Sp. z o.o.  
pl. Solidarności 1/3/5 ; 53 - 661 Wrocław

inwestor: NOWY SZPITAL W NAKLE I SZUBINIE SP. Z O.O.  
ul.Mickiewicza 7 ; 89 - 100 Nakło nad Notecią

obiekt: NOWY SZPITAL W NAKLE I SZUBINIE - KATEGORIA OBIEKTU XI  
ul.Ogrodowa 9 ; 89 - 200 Szubin  
nr działki: 1708/6, obręb: 0001 SZUBIN  
jed.ewidencyjna: 041005\_4.0001.1708/6, gmina: SZUBIN - MIASTO

temat: BUDOWA ŁĄCZNIKA KOMUNIKACYJNEGO PRZEZNACZONEGO NA POTRZEBY BLOKU OPERACYJNEGO, USYTUOWANEGO POMIĘDZY BUDYNKAMI SZPITALA PRZY UL. OGRODOWEJ 9 NA TERENIE DZIAŁKI NR EW. 1708/6 W SZUBINIE NA POTRZEBY NOWEGO SZPITALA W NAKLE I SZUBINIE SP. Z O.O.

BRANŻE: nr uprawnień: podpisy:

architektura:

projektant: mgr inż. arch. Magdalena Łagowska  
upr.w specjalności architektonicznej 23/DSOKK/2016

sprawdzający: mgr inż. arch. Michał Urbański  
upr.w specjalności architektonicznej 112/DSOKK/2017

temat rysunku: PRZEKRÓJ A-A stadium: PROJ. ARCH.-BUD.

branża: ARCHITEKTURA data: 04.2023

skala: 1:50 nr rysunku: A\_06