

Budynek klubowy
Rzut parteru 1:100

Zestawienie warstw przegród - ściany

- S1** (od wewnątrz)
- powłoka malarska lub płytki ceram. - wg wyk. wewnątrz
 - bloczki silikatowe - 24 cm
 - systemowa podkonstrukcja aluminiowa pod płyty elewacyjne - łącznie 20 cm
 - wełna mineralna między podkonstrukcją - 18 cm
 - płyta włóknocementowa - ok. 1 cm

- S3** - ściana cokołowa - do wys. 2,50 m nmp (+0,90 od ppp) (od wewnątrz)
- gładź gipsowa i powłoka malarska
 - ściana żelbetowa - 24 cm
 - systemowa, aluminiowa podkonstrukcja pod płyty elewacyjne - 20 cm
 - izolacja termiczna - płyty z wełny mineralnej między elementami podkonstrukcji - 18 cm
 - płyta włóknocementowa - ok. 1 cm

- S4** - ściana zewn. warsztatów/magazynów (pom. nieogrzewane) (od wewnątrz)
- tynk cem.-wap. wewn.
 - bloczki silikatowe - 24 cm
 - systemowa, aluminiowa podkonstrukcja pod płyty elewacyjne - 17 cm
 - izolacja termiczna - płyty z wełny mineralnej między elementami podkonstrukcji - 12 cm
 - przestrzeń wentylowana - 5 cm
 - płyta włóknocementowa falista - ok. 4 cm

- S5** - ściana pomiędzy bud. klubowym a magazynami (od wewnątrz bud. klubowego)
- gładź gipsowa i powłoka malarska
 - tynk wewn. cem.-wap.
 - bloczki silikatowe 24 cm
 - dylatacja 2 cm
 - bloczki silikatowe 24 cm
 - tynk wewn. cem.-wap.

- S6** - ściana pomiędzy bud. klubowym a magazynami, poniżej poz. +0,90 (od wewnątrz bud. klubowego)
- gładź gipsowa i powłoka malarska
 - ściana żelbetowa - 20 cm
 - dylatacja 2 cm
 - bloczki silikatowe 24 cm
 - dylatacja 2 cm
 - bloczki silikatowe 24 cm
 - tynk wewn. cem.-wap.

- Sc1** - ściana cokołowa poniżej pł. elewacyjnych
- ściana żelbetowa - 20 cm
 - polistyren ekstrudowany na klej bitumiczny - 15 cm
 - tynk na siatce nad terenem/folia kubełkowa poniżej terenu

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR	NAZWA	POW. [m²]	POSADZKA
0.01	HALL	9,35	gres
KS	KLATKA SCHODOWA	16,12	gres
0.02	POM. BOSMANA	14,66	wykł. elast. pcv
0.03	POM. KLUBOWE	59,94	wykł. elast. pcv
0.04	POM. BIUROWE	23,20	wykł. elast. pcv
0.05	POM. TECHNICZNE	8,20	gres
0.06	TOALETA	6,45	gres
0.06a	ANEKS PORZ.	1,46	gres
RAZEM BUD. KLUBOWY:		138,84	
0.07	MAGAZYN MASZTÓW	36,51	pos. bet.
0.08	ZAPLECZE WARSZTATU	12,27	pos. bet.
0.09	WARSZTAT	12,27	pos. bet.
0.10	MAGAZYN	49,36	pos. bet.
RAZEM CZ. MAGAZYNOWA:		110,41	
RAZEM PARTER:		249,251	

POZIOM SPODU NADPROŻA, LICZONY OD POZ. WYKOŃCZONEJ POSADZKI

OZNACZENIA DRZWI: MIN. SZEROKOŚĆ W ŚWIEITŁE PRZEJŚCIA PO CAŁKOWITYM OTWARCIU SKRZYDŁA, WYSOKOŚĆ W ŚWIEITŁE PRZEJŚCIA

OZNACZENIA OKIEN: SZEROKOŚĆ (cm) otworu w ścianie

07 TYP OKNA WG ZESTAWIENIA W PROJ. WYKONAWCYM

WYS. PARAPETU (cm) od WYKOŃCZONEJ posadzki

WYSOKOŚĆ (cm) otworu w ścianie

WYKONAWCA:	SKORO STUDIO Konrad Trojanowski ul. Jaśminowa 2/3 83-050 Kolbudy		
TEMAT/ INWESTYCJA - ADRES:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA PRZYSTANI KLUBOWEJ AKADEMICKIEGO KLUBU MORSKIEGO W GÓRKACH ZACHODNICH ul. Stogi 18, Gdańsk - Górki Zachodnie dz.nr 22/2, 22/22, 22/23, 22/24, 14/21, 1/45		
INWESTOR/ ZAMAWIAJĄCY	Akademicki Klub Morski w Gdańsku ul. Stogi 18 80-642, Gdańsk - Górki Zachodnie		
PROJEKTANT	arch. KONRAD TROJANOWSKI PO-1263 nr upr. 522/POOKK/2012		
SPRAWDZAJĄCY	arch. ANNA BIESIADECKA PO-1268 nr upr. 533/POOKK/2013		
RODZAJ OPRACOWANIA/ STADIUM	KONCEPCJA		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	SKALA	1:100
TYTUŁ RYSUNKU	BUDYNEK KLUBU Z HALĄ MAGAZYNOWĄ RZUT PARTERU		
NR RYSUNKU	REW.	DATA	
A - 0 1		01.2019	