

Zestawienie warstw przegród - ściany

S1a

(od wewnątrz)

- powłoka malarska lub płytki ceram. - wg wykończenia wewnątrz
- bloczki silikatowe - 24 cm
- izolacja termiczna - wełna mineralna pomiędzy elementami podkonstrukcji płyt elewacyjnych - 15 cm
- systemowa podkonstrukcja pod płyty elewacyjne - 17 cm
- elewacyjne płyty włóknocementowe - ok. 1 cm

S1b

(od wewnątrz)

- powłoka malarska lub płytki ceram. - wg wykończenia wewnątrz
- bloczki silikatowe 24 cm
- izolacja termiczna - styropian EPS 80 na klej - 15 cm
- tynk cienkowarstwowy na siatce

S3a - ściana cokolowa - do wys. 2,50 m nmp (+0,90 od ppp)

(od wewnątrz)

- gładź gipsowa i powłoka malarska
- ściana żelbetowa - 24 cm
- polistyren ekstrudowany na klej - 15 cm
- tynk cienkowarstwowy na siatce

S3b - ściana cokolowa - do wys. 2,50 m nmp (+0,90 od ppp)

(od wewnątrz)

- gładź gipsowa i powłoka malarska
- ściana żelbetowa - 24 cm
- izolacja termiczna - płyty z wełny mineralnej pomiędzy elementami podkonstrukcji płyt elewacyjnych - 15 cm
- przestrzeń went. - 2 cm
- płyta elewacyjna włóknocementowa - 1 cm

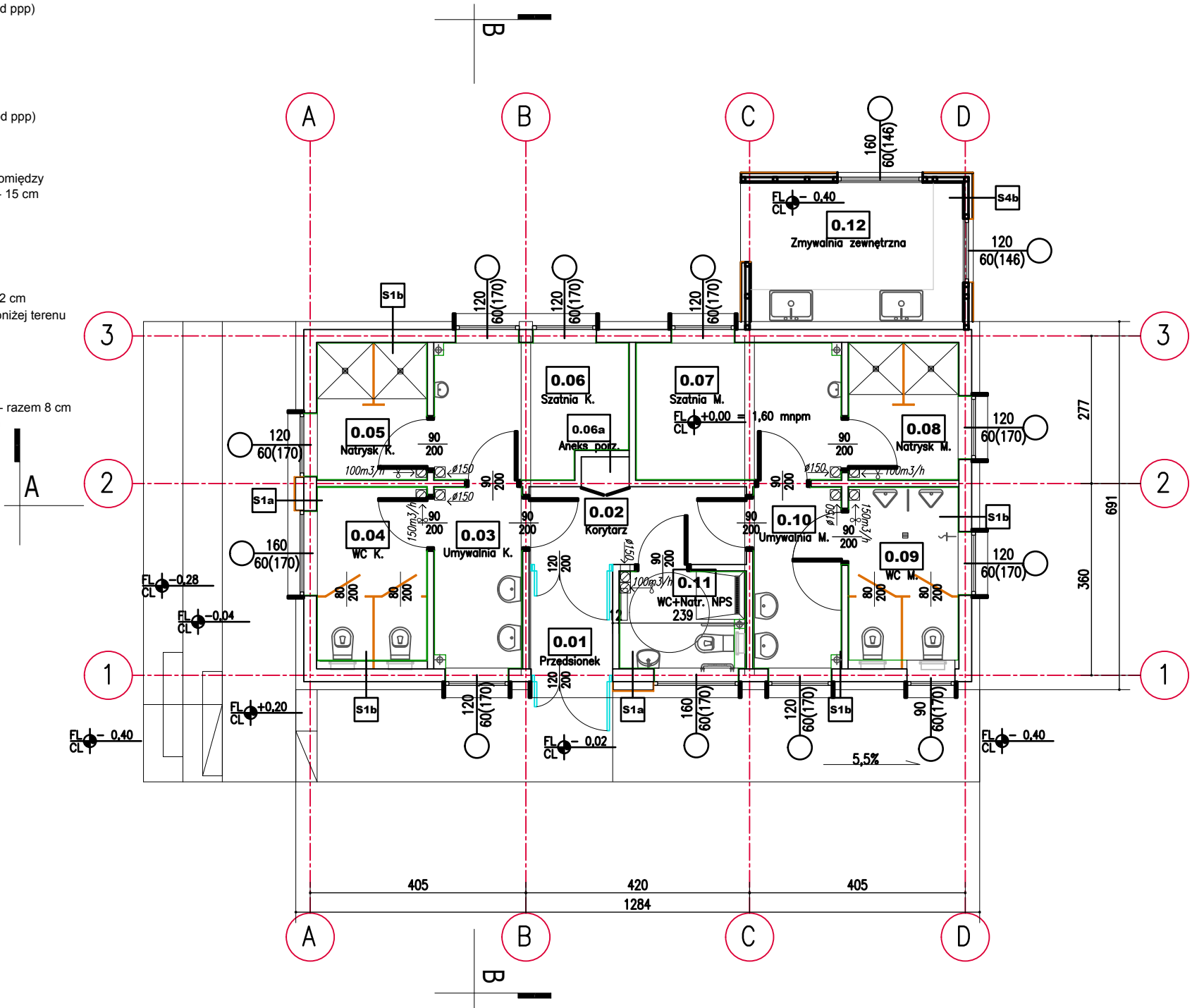
Sc2 - ściana cokolowa

- ściana żelbetowa 24 cm
- polistyren ekstrudowany na klej bitumiczny - 12 cm
- tynk na siatce nad terenem/folia kubekowa poniżej terenu

S4b - ściana zmywalni zewnętrznej (wiaty)

(od wewnątrz)

- płyta Fermacell - 2,2 cm
- słupki drewn. konstrukcji ściany
- ruszt z lat dr. 4x5 cm, pionowych i poziomych - razem 8 cm
- płyty elewacyjne włóknocementowe - ok. 1 cm



Pawilon sanitarny
Rzut parteru 1:100

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR	NAZWA	POW. [m ²]	POSADZKA
0.01	WIATROŁAP	2,89	gres
0.02	KORYTARZ	5,96	gres
0.03	UMYWALNIA K.	5,71	gres
0.04	WC K.	7,11	gres
0.05	NATRYSKI K.	5,38	gres
0.06	SZATNIA K.	8,93	gres
0.06a	ANEKS PORZ.	0,50	gres
0.07	SZATNIA M.	10,02	gres
0.08	NARTYSKI M.	5,38	gres
0.09	WC M.	7,11	gres
0.10	UMYWALNIA M.	5,71	gres
0.11	WC + NATRYSK NPS	4,40	gres
RAZEM:		71,10	

DPN +5,95	POZIOM SPODU NADPROŻA, LICZONY OD POZ. WYKOŃCZONEJ POSADZKI
90 205	OZNACZENIA DRZWI: MIN. SZEROKOŚĆ W ŚWIETEL PRZEJŚCIA PO CAŁKOWITYM OTWARCIU SKRZYDŁA, WYSOKOŚĆ W ŚWIETEL PRZEJŚCIA
	OZNACZENIA OKIEN:
	SZEROKOŚĆ (cm) otworu w ścianie
162 190(90)	TYP OKNA WG ZESTAWIENIA W PROJ. WYKONAWCZYM
	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 - Górk 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 - Górk 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	PAWILON SANITARNY RZUT PARTERU		
NR RYSUNKU	REW.	DATA	
A - 1 0		01.2019	