

1.	warstwa wykończeniowa	2cm
	wylewka betonowa	17cm
	papa x1	
	chudy beton	20cm
	piasek zagęszczany	ok. 30cm

2.	izolacja termiczna	16cm
	folia paroizolacyjna	
	Stelaż podwieszany do jętek i krokwi	6cm
	2 x płyta gk	2,4cm

4.	kostka brukowa	6cm
	podsyпка piaskowa	3cm
	piasek stab. cementem	15cm
	podłoże gruntowe	

3.	blacha trapezowa ocynk. T-12	1,8cm
	Łaty drewniane 3,8x5	3,8cm
	Kontrłaty 3,8x5	3,8cm
	wiatroizolacja	
	krokwie 11,5x20	20cm

5.	warstwa wykończeniowa	2cm
	hydroizolacja (pom.mokre)	
	wylewka zbrojona	5cm
	izolacja termiczna	10cm
	hydroizolacja	
	chudy beton	10cm
	piasek stabilizowany	ok. 30cm

E	tylnk mozaikowy (powyżej gruntu)	
	folia kubełkowa (poniżej gruntu)	
	styrodur	13cm
	izolacja przeciwwodna	
	błoczeki fundamentowe	24cm

G	(ew. warstwa wykończeniowa)	
	tylnk wewnętrzny	1cm
	beton komórkowy/ściana gk	12cm
	tylnk wewnętrzny	1cm
	(ew. warstwa wykończeniowa)	

A	tylnk zewnętrzny	2cm
	ocieplenie styropian	14cm
	wieniec żelbetowy	38cm
	tylnk wewnętrzny	1cm

BI	tylnk zewnętrzny	2cm
	ocieplenie styropian	13cm
	Istniejąca ściana ceglana	42-59cm
	tylnk wewnętrzny	1cm

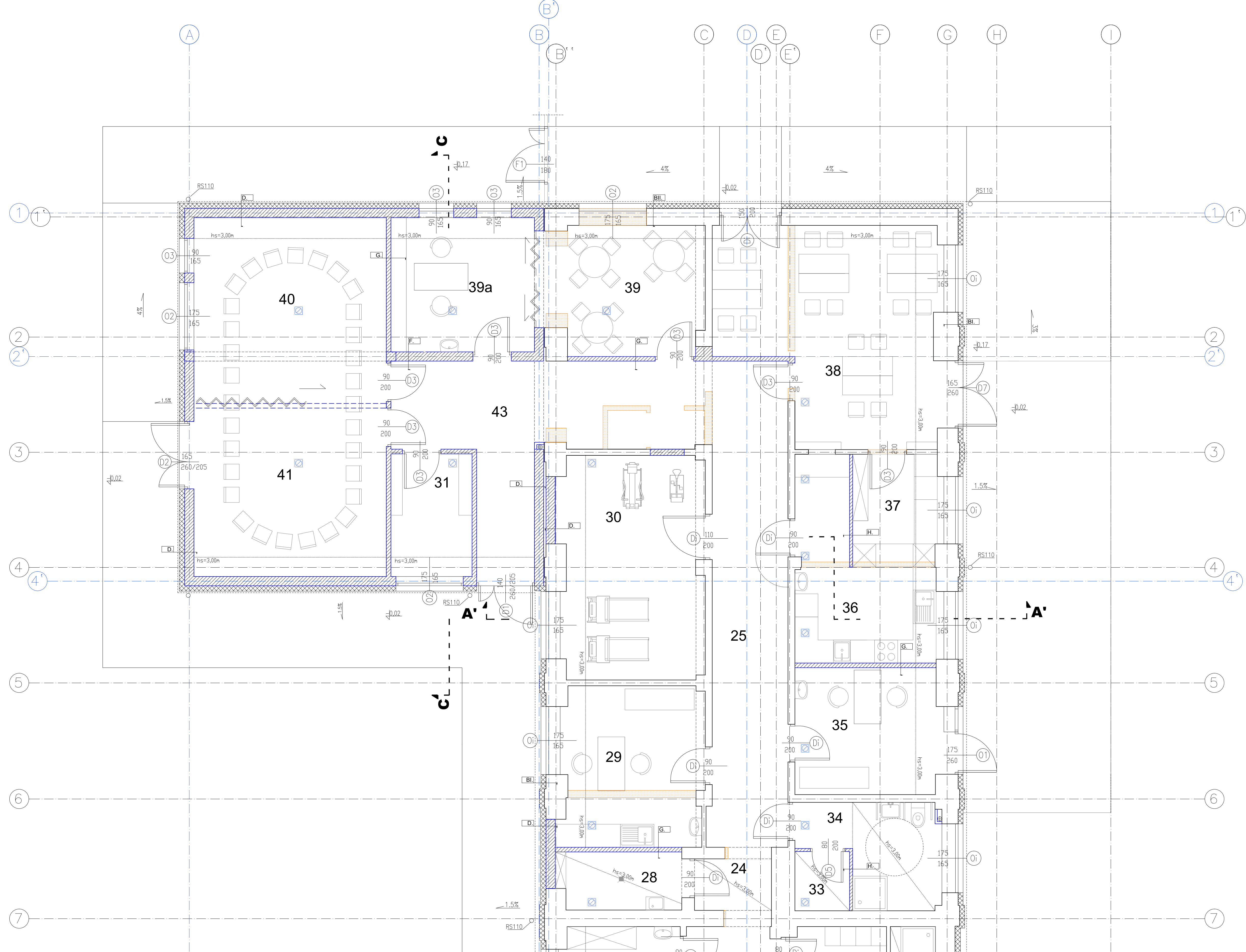
BII	tylnk zewnętrzny	2cm
	ocieplenie styropian	14cm
	Istniejąca ściana ceglana pon.42cm	
	tylnk wewnętrzny	1cm

C	tylnk mozaikowy (powyżej gruntu)	2cm
	folia kubełkowa (poniżej gruntu)	
	styrodur	13cm
	izolacja przeciwwodna	
	Istniejąca ściana fundamentowa	42-59cm

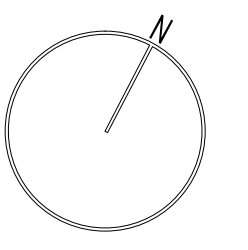
D	tylnk zewnętrzny	2cm
	ocieplenie styropian	14cm
	beton komórkowy	24cm
	tylnk wewnętrzny	1cm

F	(ew. warstwa wykończeniowa)	
	tylnk wewnętrzny	1cm
	beton komórkowy	24cm
	tylnk wewnętrzny	1cm
	(ew. warstwa wykończeniowa)	

H	(ew. warstwa wykończeniowa)	
	tylnk wewnętrzny	1cm
	Ściana gk z wełną mineralną	8cm
	tylnk wewnętrzny	1cm
	(ew. warstwa wykończeniowa)	



POMIESZCZENIE	pow.[m²]	posadzka
01	Wiatrołap	4,68 gres
02	Przedsiónek	3,93 gres
03	Szatnia personelu (damska)	8,90 wykładzina PCV
04	Toaleta personelu (damska)	3,93 terakota/gres
05	Korytarz	5,61 wykładzina PCV
06	Magazyn bielizny czystej	3,56 terakota/gres
07	Punkt pielęgniarstwa	5,43 wykładzina PCV
08	Korytarz	60,18 wykładzina PCV
09	Sala pacjentów - 4 osobowa	24,45 wykładzina PCV
10	Sala pacjentów - 3 osobowa	20,66 wykładzina PCV
11	Sala pacjentów - 2 osobowa	25,90 wykładzina PCV
12	Łazienka pacjentów (męska)	16,36 terakota/gres
13	Sala pacjentów - 3 osobowa	18,41 wykładzina PCV
14	Sala pacjentów - 3 osobowa	19,14 wykładzina PCV
15	Sala pacjentów - 3 osobowa	16,64 wykładzina PCV
16	Sala pacjentów - 4 osobowa	22,51 wykładzina PCV
17	Sala pacjentów - 3 osobowa	18,81 wykładzina PCV
18	Łazienka pacjentów (damska)	13,70 terakota/gres
19	Sala pacjentów - 3 osobowa	19,23 wykładzina PCV
20	Łazienka pacjentów	5,42 terakota/gres
21	Szatnia pacjentów - 1(2) osobowa	13,27 wykładzina PCV
22	Szatnia odzieży wierzchniej pacjentów	10,64 wykładzina PCV
23	Korytarz	14,61 wykładzina PCV
24	Korytarz	3,52 wykładzina PCV
25	Korytarz	24,90 wykładzina PCV
26	Pokój socjalny personelu	10,15 wykładzina PCV
27	Gabinet psychologa	9,02 wykładzina PCV
28	Schowek porządkowy	4,69 terakota/gres
29	Gabinet zabiegowy	15,32 wykładzina PCV
30	Silownia	21,48 wykładzina PCV
31	Magazyn / kartoteki	6,57 wykładzina PCV
32	Szatnia personelu (męska)	6,82 wykładzina PCV
32a	Toaleta personelu (męska)	3,37 terakota/gres
33	Magazyn bielizny brudnej, miejsce na odpady	2,19 terakota/gres
34	Toaleta dla niepełnosprawnych	8,28 terakota/gres
35	Gabinet lekarski	12,45 wykładzina PCV
36	Kuchnia	13,28 terakota/gres
37	Zmywalnia	6,73 terakota/gres
38	Jadalnia / sala dydaktyczna	29,07 wykładzina PCV
39	Pracownia terapii zajęciowej	14,10 wykładzina PCV
39a	Gabinet terapeutyczny	12,80 wykładzina PCV
40	Świetlica / sala dydaktyczna	24,15 wykładzina PCV
41	Świetlica / sala dydaktyczna	21,90 wykładzina PCV
42	Korytarz	23,95 wykładzina PCV
<b>RAZEM 01-42</b>	<b>630,71</b>	



UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

UWAGI

- kolorem niebieskim oznaczono nowe ściany i nowe elementy budynku
- kolorem pomarańczowym oznaczono ściany i elementy przeznaczone do rozbiórki, likwidacji;
- okna (niepodlegające wymianie) należy zdemontować przed wymianą konstrukcji dachu oraz zamontować ponownie w licu istniejącego muru
- rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi

legenda oznaczeń graficznych	
	BETON ZBROJONY
	BETON, BŁOCZKI BETONOWE
	BETON KOMÓRKOWY
	WEŁNA MINERALNA
	STYROPIAN
	GRUNT STABILIZOWANY

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

PRACOWNIA PROJEKTOWA **dpp Design** mgr inż. arch. Diana Polkowska  
 e-mail: diana.polkowska@dppdesign.pl  
 www.dppdesign.pl tel. 698 620 622

TEMAT: Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy budynku Pawilonu Nr V	
OBIEKT: Adaptacja na potrzeby Ośrodka rehabilitacji i terapii psychiatrycznej dla osób z podwójną diagnozą	
LOKALIZACJA: Al. Legionów 11, 08-400 Garwolin	
INWESTOR: Szpital Mazowiecki w Garwolinie sp. z o.o. Al. Legionów 11, 08-400 Garwolin	
TEMAT RYSUNKU: RZUT PARTERU - część 1	DATA: KWIECIEŃ 2012
BRANŻA: ARCHITEKTURA	PODPIS: SKALA: 1:50
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Lidia Miczo upr.budint.421.4/2/7132/260/2000	<b>A-1</b>
ZESPÓŁ AUTORSKI: mgr inż. arch. Diana Polkowska	
mgr inż. arch. Urszula Sworczuk	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Agnieszka Kozubowska-Puczk	NAMER RYSUNKU