

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**E**  
 tynk mozaikowy (powyżej gruntu)  
 folia kubelkowa (poniżej gruntu)  
 styrodur 13cm  
 izolacja przeciwwodna  
 bloczki fundamentowe 24cm

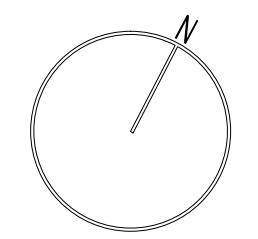
**F**  
 (ew. warstwa wykończeniowa)  
 tynk wewnętrzny 1cm  
 beton komórkowy 24cm  
 tynk wewnętrzny 1cm  
 (ew. warstwa wykończeniowa)

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

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

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



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 pielęgniarski	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 - 4 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	Sala 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>	

**legenda oznaczeń graficznych**

	BETON ZBROJONY
	BETON, BLOCZKI BETONOWE
	BETON KOMÓRKOWY
	WEŁNA MINERALNA
	STYROPIAN
	GRUNT STABILIZOWANY

TEMAT: Projekt budowlany przebudowy i rozbudowy budynku Powilónu Nr V  
 OBIEKT: Adaptacja na potrzeby Oddziału 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

BRANŻA: ARCHITEKTURA  
 PROJEKTANT: mgr inż. arch. Lidia Mico  
 ZESPÓŁ AUTORSKI: mgr inż. arch. Diana Pałkowska  
 mgr inż. arch. Urszula Świerczuk

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Agnieszka Krzobowska-Puzka

DATA: KWIECIEŃ 2012  
 SKALA: 1:50

**A-2**