
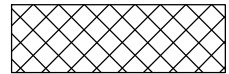


01	Holl	17,08m²	Płytki ceramiczne
02	Brudownik	10,57m²	Płytki ceramiczne
03	Pralnia i suszarnia	24,78m²	Płytki ceramiczne
04	Magazyn pościeli	14,48m²	Płytki ceramiczne
05	Prasownia	14,31m²	Płytki ceramiczne
06	Przedsiónek	3,98m²	Płytki ceramiczne
07a	Toaleta damska	3,99m²	Płytki ceramiczne
07b	Toaleta męska	5,34m²	Płytki ceramiczne
08	Przedsiónek jadalni pracowników mających kontakt z materiałem biologicznie czynnym	14,06m²	Płytki ceramiczne
09	Jadalnia dla pracowników mających kontakt z materiałem biologicznie czynnym	29,14m²	Płytki ceramiczne
10a	Korytarz	16,50m²	Płytki ceramiczne
10b	Korytarz	10,75m²	Płytki ceramiczne
11	Łazienka	5,25m²	Płytki ceramiczne
12	Szatnia	12,65m²	Płytki ceramiczne
13	Szatnia	13,29m²	Płytki ceramiczne
14	Korytarz	7,22m²	Płytki ceramiczne
15	Pokój socjalny	14,00m²	Płytki ceramiczne
16a	Schówek	1,75m²	Płytki ceramiczne
16b	Zmywalnia	16,79m²	Płytki ceramiczne
17	Stołówka	114,1m²	Płytki ceramiczne
18a	Mag. naczyń czystych	9,64m²	Płytki ceramiczne
18b	Wydawalnia posiolków	8,81m²	Płytki ceramiczne
19	Biuro	9,33m²	Płytki ceramiczne
20	Biuro	8,98m²	Płytki ceramiczne
21	Toaleta dla niepeł.	4,18m²	Płytki ceramiczne
22	Schówek	1,35m²	Płytki ceramiczne
23	Pokój spotkań z rodziną	11,40m²	Płytki ceramiczne
24	Klatka schodowa	18,44m²	Linoleum
25	Holl	39,90m²	Płytki ceramiczne
26	Recepcja	11,37m²	Płytki ceramiczne
27	Kasa	8,72m²	Płytki ceramiczne
28	Sekretariat	18,38m²	Płytki ceramiczne
29	Gabinet dyrektora	17,30m²	Płytki ceramiczne
30	Magazyn	8,08m²	Płytki ceramiczne
31	Pok. terapii zajęc.	16,77m²	Płytki ceramiczne
32	Zaopatrzenie	10,72m²	Płytki ceramiczne
33	Kadry	9,81m²	Płytki ceramiczne
34	Pokój księgowej	11,15m²	Płytki ceramiczne
35	Pokój księgowej	13,70m²	Płytki ceramiczne
36	Korytarz	12,00m²	Płytki ceramiczne
37	Toaleta	1,47m²	Płytki ceramiczne
38	Toaleta	2,38m²	Płytki ceramiczne
39	Korytarz	3,19m²	Płytki ceramiczne
40	Korytarz	6,92m²	Płytki ceramiczne
41	Palarnia	8,70m²	Płytki ceramiczne

-  - ściana do wymurowania
-  - ściana do wyburzenia

UWAGA:

- Nadproża w ścianach zewnętrznych wykonać z dwóch ceowników C200
- Wszystkie wymiary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem prac oraz przed dokonaniem zamówienia;
- Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym i rysunkami branżowymi;
- Do wykonania należy stosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie na terenie rp i ue;
- Całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, bhp i p.poż., obowiązującymi polskimi normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót;
- Wszelkie rozbieżności lub zmiany należy każdorazowo konsultować z twórcami niniejszego opracowania;

Skala 1:100	Projektant:	mgr. inż. arch. Bartłomiej Babiński upr. nr KP/OK/18/2005, KP-0210 w spec. architekt. technicznej	Podpis:
	Sprawdzający:	mgr. inż. arch. Katarzyna Kalkowska upr. nr 14/KP/OK/2018, KP-0340 w spec. architekt. technicznej	Podpis:
	Projektant:	mgr. inż. Dorota Adamczyk upr. nr KUP/0050/PWBK/16 w spec. konstrukcyjno - budowlanej	Podpis:
	Sprawdzający:	mgr inż. Maciej Pawłowski upr. nr KUP/0035/PWBK/06 w spec. konstrukcyjno - budowlanej	Podpis:
Foto projektu:	Adres inwestycji:		
Budowlano-wykonawcza	Dom Pomocy Społecznej ul. Szosa Chelmińska 220, dz. nr 736/4, 740/1 obręb 32, j. ew. 046301_1, 87-100 Toruń		
	Gmina Miasta Toruń ul. Wały Generała Sikorskiego 8, 87-100 Toruń		
Nazwa obiektu:			Architektura
Nazwa rysunku:			A-2
Rzut parteru			