



LP	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow[m ²]
0.01	Wiatrołap	Gres antypoślizgowy	9,12
0.02	Dyżurnej	Gres antypoślizgowy	9,02
0.03	Pomieszczenie Służby	Gres antypoślizgowy	7,02
0.04	Korytarz	Gres antypoślizgowy	5,34
0.05	Pomieszczenie techniczne	Gres antypoślizgowy	4,88
0.06	Konferencja	Deska podłogowa dębowa	36,44
0.07	Schówek	Posadzka betonowa	3,44
0.08	Pomieszczenie porządkowe	Gres antypoślizgowy	1,65
0.09	WC męskie	Gres antypoślizgowy	10,32
0.10	Korytarz	Gres antypoślizgowy	6,14
0.11	Schody	Deska dębowa	4,28
0.12	Sala Konferencyjna	Deska podłogowa dębowa	75,49
0.13	Biuro	Gres antypoślizgowy	15,58
0.14	Biuro	Gres antypoślizgowy	11,37
0.15	Korytarz	Gres antypoślizgowy	10,69
0.16	Magazyn Broni	Gres antypoślizgowy	14,97
0.17	Klatka schodowa	Gres antypoślizgowy	33,4
0.18	Rozdzielnia elektryczna	Beton	0,53
0.19	Korytarz	Gres antypoślizgowy	8
0.20	Przedsiónek	Gres antypoślizgowy	4,41
0.21	Biuro	Gres antypoślizgowy	26,33
0.22	Cela	Gres antypoślizgowy	4,81
0.23	Łazienka	Gres antypoślizgowy	6,25
0.24	Schody	Gres antypoślizgowy	1,82
0.25	Pomieszczenie pomocnicze	Gres antypoślizgowy	5,01
0.26	Pomieszczenie Konserwatora	Gres antypoślizgowy	5,19
0.27	WC damskie/NN	Gres antypoślizgowy	5,45
0.28	Sala Interesantów	Gres antypoślizgowy	14,6
	Suma		341,55

LEGENDA:

- ściana istniejąca
- wyrzucenia
- ściana projektowana murtowana
- ściana projektowana g/k
- EI30 - ODPORNOŚĆ OGNIOWA STOLARKI
- S - DRZWI DYMOSZCZELNE
- REI120 - ŚCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ 120min

- UWAGI:**
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentacjami budowlanymi i budowlanymi.
 - Wszystkie wymiary podane są w centymetrach. Nie wolno brać żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.
 - Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą bieżącą koordynacją międzybranżową.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
 - prawo budowlane
 - warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki ich usytuowanie
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.
 - Wszelkie elementy konstrukcyjne wykonać zgodnie z projektem konstrukcji.
 - Projekt chroniony prawem autorskim.

BARTBUD Sp. z o.o. WIELOBRANŻOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA GRUPA PROJEKTOWA: REMBOWSKI I SYNOWIE		
ZAMAWIAJĄCY	NADODRZAŃSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ	
ADRES	UL. POPRZECZNA 1, 66-602 KROSNO ODRZAŃSKIE	
ADRES INWESTYCJI	59-220 Legnica ul. Partyzantów 22/23 jednostka ewidencyjna 026/201_1 obręb 0010 Stare Miasto działka nr 441	
TYTUŁ PROJEKTU	PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU STRAŻY GRANICZNEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO „MODERNIZACJA PSG w m. LEGNICA”	
NAZWA OPRACOWANIA	„PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU STRAŻY GRANICZNEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ”	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	DATA
FAZA	PROJEKT ARCHITKTONICZNO-BUDOWLANY	09.12.2022
TREŚĆ RYSUNKU	Rzut parteru	SKALA 1:50
AUTORZY:	imię i nazwisko:	numer uprawnień (specjalność)
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Bartosz Rembowski	upr. nr MA/020/14 (specjal. architektoniczna)
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marcin Gil	upr. nr MA/057/12 (specjal. architektoniczna)
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jakub Nowak	upr. nr Wa-72/93 (specjal. architektoniczna)
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Katarzyna Kawka	upr. nr LUB/0130/PBS/15 (specjal. inst. sanitarne)
PROJEKTANT	Krzysztof Smaga	upr. nr 1333/LB/91 (specjal. inst. elektryczne)
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Anna Goździewska	upr. nr MAZ/0406/POOS/12 (specjal. inst. san.)
SPRAWDZAJĄCY	Sławomir Kotelba	upr. nr LUB/0075/PWBE/15 (specjal. inst. elektr.)
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marcin Berliński	upr. nr Wa-422/01 (specjal. konstrukcje)
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Radosław Gralak	upr. nr WKP/0321/PWOK/16 (specjal. konstr.)