



RZUT PIWNICY
skala 1:100



Architektura & Budownictwo

OZNACZENIE:

ISTNIEJĄCE ELEMENTY:

istniejące ściany

ELEMENTY DO WYBURZENIA:

ściany do wyburzenia

stolarka drzwiowa do wyburzenia

PROJEKTOWANE ELEMENTY:

projektowane ściany z płyty G-KF gr. 15 cm

wypełnienie węgłą mineralną gr. 10 cm

projektowane zamurowania ściany z gazobetonu gr. 12 cm

projektowana stolarka drzwiowa

CA pomieszczenie projektowanej części administracyjno-biurowej budynku

CA pomieszczenie projektowanej części administracyjnej budynku

CB pomieszczenie projektowanej części biurowej budynku


PI pomieszczenie projektowanej części mieszkalnej budynku

ściana typu interwencyjnego

UWAGI:

- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielostronowym, którego jest integralną częścią.
- Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome. Rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
- Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- Wszystkie prace przygotowawcze, podłazowe, wykończeniowe, użytkowe i konserwacyjne związane z zastrasowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem Wykonawcy z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
- Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

RZUT PIWNICY - ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. użytkowa [m²]
-1.01	Korytarz	Tersakla	63.47
-1.02	Pomieszczenie gospodarcze	Tersakla	11.75
-1.03	Magazyn	Tersakla	9.05
-1.04	Magazyn zasobów	Tersakla	38.44
-1.05	Składowa dokumentów	Tersakla	14.83
-1.06	Węzeł ciepły	Tersakla	21.24
-1.07	Magazyn	Tersakla	7.19
-1.08	Składowa dokumentów	Tersakla	26.10
-1.09	Pomieszczenie gospodarcze	Tersakla	9.25
-1.10	Prażnia	Tersakla	25.41
-1.11	Suszenie	Tersakla	13.64
-1.12	Magiel	Tersakla	14.98
-1.13	Magazyn zasobów	Tersakla	11.33
-1.14	Jadalnia	Linoleum	41.21
-1.15	Zmywalnia	Tersakla	5.65
-1.16	Korytarz	Tersakla	9.54
-1.17	Kuchnia	Tersakla	42.99
-1.18	Zmywalnia	Tersakla	6.99
-1.19	Korytarz	Tersakla	11.21
-1.20	Pomieszczenie kuchenne	Tersakla	24.66
-1.21	Pomieszczenie gospodarcze	Tersakla	12.19
-1.22	Magazyn	Tersakla	1.80
-1.23	Obieralnia	Tersakla	7.17
-1.24	Magazyn	Tersakla	18.65
-1.25	Warsztat	Tersakla	9.69
RAZEM:			459.39

PB	ELEKTRYKA	 ul. S. Borodziecka 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com			
		Pisać, podpisać:			
		Projektant w specjalności elektrycznej:		Podpisać:	
		mgr inż. Arkadiusz Karwat upr. nr LUB/0212/PO/E/11 w specjalności elektrycznej			
		Sprawdzający w specjalności elektrycznej:			
		mgr inż. Remigiusz Karwat nr upr. LUB/0090/PWO/E/11 w specjalności elektrycznej			
Temat projektu:	Przebudowa i modernizacja Bydgoskiego Zespołu Placówek Oplekująco-Wychowawczych przy ul. Traugutta 5 w Bydgoszczy z podziałem na dwie placówki typu interwencyjnego wraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń biurowych na mieszkalne na piętrze i pomieszczeń mieszkalnych na biurowe na poddaszu.				
Inwestor:	Miejsce Bydgoszcz ul. Jezuitów 1, 85-102 Bydgoszcz				
Adres inwestycji:	Bydgoszcz, dz. nr 67/2, obręb 0107, gmina Bydgoszcz				
Nazwa rysunku:	RZUT PIWNICY - INST EL				
Numer projektu	Branża: elektryczna	Faza projektu: PB	Data: 30.04.2020	Skala: 1:100	Numer rysunku: PB-E-01

OPRAWY AWARYJNE I EWAKUACYJNE Z AUTOTESTEM



AW1

AW2

D1/AW

E2/AW

Oprawa oświetleniowa 43W IP44 AW CR .

Oprawa oświetleniowa 43W IP44 AW WD .

Oprawa oświetleniowa 41W OPAL AW .

Oprawa oświetleniowa 41W IP66 AW .

Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego 1x3 VWD .

Oprawa kierunkowa 1,2W .

Oprawa kierunkowa 1,2W .

Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego MONITOR1 OP3 4x1 WD .