



LEGENDA:

—	ADAPTOWANE ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- - -	ELEMENTY BUDYNKU DO USUNIĘCIA
▨	PROJEKTOWANE NOWE ŚCIANY DZIAŁOWE/ZAMUROWANIE ISTNIEJĄCYCH OTWORÓW W ŚCIANACH

UWAGI:

- Wszystkie wymiary i poziomy sprawdzić na budowie!
- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej.
- Wszystkie wymiary na rysunku podano w centymetrach, a rzędne w metrach.
- Nie należy wykonywać pomiarów z rysunku. Wymiary sprawdzić w naturze.
- Projekt architektoniczny należy rozpatrywać wraz z projektami branżowymi.
- Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów sprawdzić na budowie.
- Wszelkie prace wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wszelkich rozbieżnościach pomiędzy dokumentacją, a sytuacją na budowie należy niezwłocznie informować projektanta.
- Wszystkie zastosowane materiały muszą zgodnie z prawem posiadać wymagane atesty, aprobaty i dopuszczenia oraz certyfikaty.
- W razie wątpliwości – uwag i pytań – prosba o kontakt z projektantami.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI				
SYMBOL	NAZWA POMIESZCZENIA	WYSOKOŚĆ	WYKOŃCZENIE PODŁOGI	[M ²]
P0.01	GARAŻ I	2,80M	WYLEWKA BETONOWA	31,36
P0.02	GARAŻ II	2,80M	WYLEWKA BETONOWA	33,41
P0.03	WIATROŁAP	2,80M	PLYTKI	6,06
P0.04	MAGAZYN	2,80M	PLYTKI	13,34
P0.05	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	2,80M	WYLEWKA BETONOWA	26,26
P0.06	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	2,80M	PLYTKI	10,36
P0.07	TOALETA – PRZEDSIONEK	2,80M	PLYTKI	2,43
P0.08	TOALETA	2,80M	PLYTKI	2,48
	SUMA			128,49

S1

TYNK SILIKONOWY CIENKOWARSTWOWY BARWIONY NA MASIE, KOLOR ZGODNY Z RYSUNKIEM ELEWACJI, TYP "BARANEK", UZIARNIENIE 1,0 MM,	1,5
ZAPRAWA KLEJĄCO-SZPACHLOWA Z ZATOPIONĄ WARSTWĄ SIATKI SYTEMOWEJ Z WŁÓKNA SZKLANEGO	—
STYROPIAN EPS, WSP. = 0,032 W/Mk	15
WARSTWA KLEJOWA	—
ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA MUROWANA	

S2

DESKA ELEWACYJNA – MODRZEW – KLASA DREWNA A/B	2
WIATROIZOLACJA	—
BELKA 12X12 POD MOCOWANIE DESEK	12
BELKA 6X16	6
SŁUP KONSTRUKCYJNY	16

S3

OKŁADZINA KAMIENNA Z PIASKOWCA	2
ZAPRAWA KLEJĄCO-SZPACHLOWA Z ZATOPIONYMI 2 WARSTWAMI SIATKI SYTEMOWEJ Z WŁÓKNA SZKLANEGO	—
POLISTYREN EKSTRUOWANY XPS, WSP. = 0,031 W/Mk	12
HYDROIZOLACJA Z MEMBRANY BITUMICZNEJ, SAMOPRZYLEPNEJ	—
BITUMICZNO-KAUCZUKOWY PREPARAT GRUNTUJĄCY, JEDNOKOMPONENTOWY	—
WARSTWA PRZECIWWODNA I PRZECIWWILGOCIOWA Z MINERALNEJ ZAPRAWY USZCZELNIAJĄCEJ	—
ZAPRAWA CEMENTOWA	—
ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA KONDYGNACJI NADZIEMNEJ	

S4

FOLIA KUBEŁKOWA	0,80
POLISTYREN EKSTRUOWANY XPS, WSP. = 0,031 W/Mk	12
HYDROIZOLACJA Z MEMBRANY BITUMICZNEJ, SAMOPRZYLEPNEJ	—
BITUMICZNO-KAUCZUKOWY PREPARAT GRUNTUJĄCY, JEDNOKOMPONENTOWY	
WARSTWA PRZECIWWODNA I PRZECIWWILGOCIOWA Z MINERALNEJ ZAPRAWY USZCZELNIAJĄCEJ	—
ZAPRAWA CEMENTOWA	—
ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA KONDYGNACJI PODZIEMNEJ	

S5

TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1,5
PUSTAK CERAMICZNY	12
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1,5

P1

PLYTKI CERAMICZNE	2
WYLEWKA BETONOWA ZBROJONA SIATKĄ	5
FOLIA PE	—
STYROPIAN EPS, WSP. = 0,031 W/Mk	8
HYDROIZOLACJA Z MEMBRANY BITUMICZNEJ	—
WYLEWKA BETONOWA ZBROJONA SIATKĄ FI 8MM 15X15 CM	8
PODSYPKA ŻWIROWO-PIASKOWA	

P2

WYLEWKA BETONOWA ZBROJONA SIATKĄ Z SUCHĄ POSYPKĄ UTWARDZ. ZATARTĄ MECHANICZNIE	7
FOLIA PE	—
STYROPIAN EPS, WSP. = 0,031 W/Mk	8
HYDROIZOLACJA Z POLIMEROWO-BITUMICZNEJ MASY USZCZELNIAJĄCEJ	—
WYLEWKA BETONOWA ZBROJONA SIATKĄ FI 8MM 15X15 CM	8
PODSYPKA ŻWIROWO-PIASKOWA	

P3

PROJEKTOWANE OCIEPLENIE STROPU –WEŁNA MINERALNA, WSP. = 0,036 W/Mk	8
PROJEKTOWANE OCIEPLENIE STROPU –WEŁNA MINERALNA, WSP. = 0,036 W/Mk	15
FOLIA PAROIZOLACYJNA	—
ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA STROPU	

P4

PROJEKTOWANE WYKOŃCZENIE DACHU – BLACHODACHÓWKA	—
ŁATY 3,8X5CM	3,8
KONTRATY 2,5X5CM	2,5
MEMBRANA DACHOWA	—
KROKIEW	

P5

PLYTA OSB	2,2
SZCZELINA	2
LEGARY DREWNIANE 10CM/PROJEKTOWANE OCIEPLENIE STROPU –WEŁNA MINERALNA, WSP. = 0,036 W/Mk	8
LEGARY DREWNIANE 15CM/PROJEKTOWANE OCIEPLENIE STROPU –WEŁNA MINERALNA, WSP. = 0,036 W/Mk	15
FOLIA PAROIZOLACYJNA	—
ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA STROPU	

	Karol Bulanda BULANDA Architekci SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE NIP: 7372076061, REGON: 364054175	
INWESTOR:	SKARB PAŃSTWA - PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO GROMNIK UL. GENERAŁA ANDERSA 1, 33 - 180 GROMNIK	
TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI, POŁOŻONEGO NA DZIAŁCE NR. 1302/4 W M. GROMNIK	
ADRES:	GROMNIK 33 -180 GROMNIK	
DZIAŁKI:	dz. nr 1302/4 OBRĘB GROMNIK	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	
TOM:	Tom II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 1: ARCHITEKTURA I INFORMACJA BIOZ	
TYTUŁ:	RZUT PARTERU PRZEKRÓJ A-A	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Karol Bulanda	
Specjalność:	MP - 2282	
Architektoniczna	nr uprawnień: MPOIA/027/2017	
OPRACOWAŁ:	inż. arch. Agnieszka Plata	
nr rys.: A.01	data: 06.2021	skala: 1:100