



- LEGENDA:**
- Gniazdo wtykowe podwójne z bolcem ochronnym 230V 16A
 - Gniazdo wtykowe pojedyncze z bolcem ochronnym 230V 16A
 - Gniazdo wtykowe pojedyncze z bolcem ochronnym 230V 16A z kłapką IP44
 - Wypust zasilania (puszka z zapasem kabla)
 - R1 Tablica rozdzielcza elektryczna
 - Punkt elektryczno-logiczny PEL1 - zestaw gniazd 2x230V +2xRJ45
 - Gniazdo trójfazowe 32A 400V IP44 z rozłącznikiem
 - Gniazdo trójfazowe 16A 400V IP44 z rozłącznikiem
 - Koryto kablowe elektryczne

1/01	HALL	87,59m ²	1/17	KORYTARZ + RAMPA	112,84m ²
1/02	KORYTARZ	30,49m ²	1/18	SALA NAUKI INDYWIDUALNEJ	9,29m ²
1/03	PRZEDSIONEK	10,24m ²	1/19	SALA NAUKI INDYWIDUALNEJ	9,29m ²
1/04	WC MĘSKI	21,72m ²	1/20	SALA NAUKI INDYWIDUALNEJ	9,29m ²
1/05	PRZEDSIONEK	10,24m ²	1/21	SALA NAUKI INDYWIDUALNEJ	9,29m ²
1/06	WC DAMSKI	19,50m ²	1/22	WC	3,11m ²
1/07	WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,08m ²	1/23	WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,77m ²
1/08	SALA KONCERTOWA	181,97m ²	1/24	POM. PORZĄDKOWE	2,62m ²
1/09	KORYTARZ + RAMPA	52,18m ²	1/25	POM. GOSPODARCZE	3,43m ²
1/10	WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,08m ²	1/26	SZATNIA	13,16m ²
1/11	POM. PORZĄDKOWE	11,49m ²	1/27	ŁĄCZNIK	5,40m ²
1/12	WC DAMSKI	8,47m ²	1/28	KLATKA SCHODOWA	16,10m ²
1/13	GARDEROBIA DLA ZESPOŁU	15,78m ²	1/29	REŻYSERKA	13,96m ²
1/14	WC MĘSKI	6,21m ²	1/30	RAZEM	710,53m ²
1/15	MAGAZYN	21,20m ²			
1/16	POM. TECHNICZNE	12,74m ²			

SZ1 TYNK CEM.-WAP. 1,5cm BŁOCZEK SŁUKATOWY GR.24cm ZAPRAWIE CEM.WAP. KLASY M5 WĘDNA MINERALNA 20cm TYNK STRUKTURALNY	SW1 TYNK CEM.-WAP. 1,5cm BŁOCZEK SŁUKATOWY GR.24cm ZAPRAWIE CEM.WAP. KLASY M5 TYNK CEM.-WAP. 1,5cm	PG1 TERAKOTA/WYKŁADZINA WYLEWKA CEMENTOWA GR.6cm ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW Ø4 W. ODSTĘPACH 10x10cm POLA PCV STYROPIAN EPS 100-035 2x6cm PAPA TERMOZGRZEWALNA PATA KLEJOWA 15cm WĘDNA MINERALNA 15cm PAPA TERMOZGRZEWALNA WYLEWKA BETONOWA C12/15 GR.10cm ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW Ø8 ZE STALU AIII (1802) O ROZSTAWIE 12cm ZASYPKA ZWIROWO-PIASKOWA (DO WYRÓWNIANIA POZIOMU)
SZ2 GIPSOWE PANELE AKUSTYCZNE gr. 34mm NA PROFILACH WĘDNA MINERALNA Z WĘDNEM SZKLANYM 15mm BŁOCZEK SŁUKATOWY GR.24cm ZAPRAWIE CEM.WAP. KLASY M5 WĘDNA MINERALNA 20cm TYNK STRUKTURALNY	SW2 GIPSOWE PANELE AKUSTYCZNE gr. 34mm NA PROFILACH WĘDNA MINERALNA 15cm BŁOCZEK SŁUKATOWY GR.24cm ZAPRAWIE CEM.WAP. KLASY M5 TYNK CEM.-WAP. 1,5cm	
	SW3 TYNK CEM.-WAP. 1,5cm BŁOCZEK SŁUKATOWY GR.12cm ZAPRAWIE CEM.WAP. KLASY M5 TYNK CEM.-WAP. 1,5cm	
	SW4 PŁYTA Z UTEGO LAMINATU HPL GR. 10mm	

SCIANA REBRO
SCIANA REBRO

UWAGA:
Powierzchnie policzono zgodnie z rozporządzeniem
Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki
Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r.
w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu
budowlanego. (Dz. U. poz. 462)

nowy dom projekty budowlane		26-200 Kofskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 38 www.nowydom-projekty.pl	
Temat:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY MUZYCZNEJ		
Inwestor:	GMINA BORKOWICE, ul. Ks. Jana Wiśniewskiego 42, 26-422 Borkowice		
Lokalizacja:	Obręb 0011 RUSZKOWICE, jednostka ewidencyjna 142301_2 BORKOWICE, działka nr 927		
Branda:	E L E K T R Y K A	Stadium:	P W
Tytuł rys:	RZUT PARTERU, INSTALACJA SIŁOWA	Data:	12-2018
Projektował:	inż. Marek Szczepaniak upr. 554/04	Podpis:	nr rys: 2
Opracował:	Piotr Buchnalski	Skala:	1:100