



WARSTWY PIONOWE

MURY ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE KONSTRUKCYJNE

12 mur konstrukcyjny projektowany

- FARBA SŁIKATOWA DO WNETRZ / OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH 1 CM
- FARBA PODŁADOWA / KLEJ WODOODOPRNY DO PŁYTEK CERAMICZNYCH
- ZAPRAWA CEMENTOWA - WAPIENNA 1 CM
- PROJEKTOWANY MUR KONSTRUKCYJNY Z BŁOCZOWI BETONOWYCH 25 CM / 38 CM
- ZAPRAWA CEMENTOWA - WAPIENNA 1 CM
- FARBA PODŁADOWA / KLEJ WODOODOPRNY DO PŁYTEK CERAMICZNYCH
- FARBA SŁIKATOWA DO WNETRZ / OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH 1 CM

15 mur zewnętrzny powyżej poziomu terenu - sala widowiskowa - opis od wewnątrz

- PŁYTY AKUSTYCZNE EKOPIKON 4 CM
- WELNA MINERALNA 5 CM
- ISTNIEJĄCY MUR POKRYTY BRODKIEM GRZYBOWOCZYM
- WYPEŁNIENIE SPON I ZAPRAWY Z DODATKIEM BRODKA POPRAWIAJĄCEGO PRZYCIEPNOŚĆ
- ZAPRAWA CEMENTOWA UZUPEŁNIAJĄCA UBYTKI WYRÓWNUJĄCA POWIERZCHNIĘ 1 CM
- TYNK RENOWACYJNY 1 CM / TYNK MOZAIKOWY
- WARSTWY WYRÓWNUJĄCA - SZPACHLA
- FARBA PODŁADOWA
- FARBA SŁIKOWA

16 mur konstrukcyjny projektowanego zaplecza sali widowiskowej powyżej poziomu podłogi

- opis od wewnątrz zaplecza
- PŁYTY AKUSTYCZNE EKOPIKON 4 CM / SZYBY KLEJONE KABIN TŁUMACZY
- PROJEKTOWANY MUR Z BETONU KOMÓRKOWEGO GRUBOŚCI 24 CM
- PŁYTY AKUSTYCZNE EKOPIKON 4 CM

17 mur kondygnacji nadziemnych -skrzydło północne- opis od wewnątrz

- FARBA SŁIKATOWA DO WNETRZ / OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH 1 CM
- FARBA PODŁADOWA / KLEJ WODOODOPRNY DO PŁYTEK CERAMICZNYCH
- TYNK WEWNĘTRZNY 1 CM
- ŚRODEK GRUNTUJĄCY
- ISTNIEJĄCY MUR POKRYTY BRODKIEM GRZYBOWOCZYM
- WYPEŁNIENIE SPON I ZAPRAWY Z DODATKIEM BRODKA POPRAWIAJĄCEGO PRZYCIEPNOŚĆ
- ZAPRAWA CEMENTOWA UZUPEŁNIAJĄCA UBYTKI WYRÓWNUJĄCA POWIERZCHNIĘ 1 CM
- WELNA MINERALNA 12 CM
- TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE
- FARBA SŁIKOWA

21 mury istniejące konstrukcyjne skrzydło północne

- FARBA SŁIKATOWA DO WNETRZ / PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU WODOODOPRNYM 1 CM
- FARBA PODŁADOWA
- TYNK WEWNĘTRZNY 1 CM
- ŚRODEK GRUNTUJĄCY
- ISTNIEJĄCY MUR POKRYTY BRODKIEM GRZYBOWOCZYM
- WYPEŁNIENIE SPON I ZAPRAWY Z DODATKIEM BRODKA POPRAWIAJĄCEGO PRZYCIEPNOŚĆ
- ZAPRAWA CEMENTOWA UZUPEŁNIAJĄCA UBYTKI WYRÓWNUJĄCA POWIERZCHNIĘ 1 CM
- TYNK WEWNĘTRZNY 1 CM
- FARBA PODŁADOWA
- FARBA SŁIKATOWA DO WNETRZ / PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU WODOODOPRNYM 1 CM

ŚCIANKI OSŁONOWE I DZIAŁOWE

22 przeszklenia

- FARBA SŁIKATOWA DO WNETRZ / OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH 1 CM
- FARBA PODŁADOWA / KLEJ WODOODOPRNY DO PŁYTEK CERAMICZNYCH
- TYNK WEWNĘTRZNY 1 CM
- ŚRODEK GRUNTUJĄCY
- ISTNIEJĄCY MUR POKRYTY BRODKIEM GRZYBOWOCZYM
- WYPEŁNIENIE SPON I ZAPRAWY Z DODATKIEM BRODKA POPRAWIAJĄCEGO PRZYCIEPNOŚĆ
- ZAPRAWA CEMENTOWA UZUPEŁNIAJĄCA UBYTKI WYRÓWNUJĄCA POWIERZCHNIĘ 1 CM
- WELNA MINERALNA 12 CM
- TYNK CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE
- FARBA SŁIKOWA

24 o konstrukcji lekkiej

- FARBA SŁIKATOWA DO WNETRZ / PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU WODOODOPRNYM 1 CM
- FARBA PODŁADOWA
- PŁYTKI GŁ. OGNIODOPORNE / WODOODOPORNE PODWOJNE NA STELAŻU SYSTEMOWYM
- WYPEŁNIENIE SPON I ZAPRAWY Z DODATKIEM BRODKA POPRAWIAJĄCEGO PRZYCIEPNOŚĆ
- PŁYTKI GŁ. OGNIODOPORNE / WODOODOPORNE PODWOJNE NA STELAŻU SYSTEMOWYM
- FARBA PODŁADOWA
- FARBA SŁIKATOWA DO WNETRZ / PŁYTKI CERAMICZNE NA KLEJU WODOODOPRNYM 1 CM

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR	NAZWA POMIESZCZ.	PODŁOGA	POWIERZCHNIA
2/1	HOL / EKSPozyCJA	POS. KAMIENNA ANTYPOŚLIZG.	47,14m ²
2/2	MAŁA SCENA	WYKŁADZINA DYWANOWA	14,70m ²
2/3	WIDOWNIA	WYKŁADZINA DYWANOWA	37,88m ²
2/4	PROJEKTORNI	WYKŁADZINA DYWANOWA	24,54m ²
2/5	KAFEJKA INTERNET.	WYKŁADZINA DYWANOWA	45,72m ²
2/6	KOTŁOWNIA	TERAKOTA ANTYPOŚLIZGOWA	13,99m ²
2/7	POK. SOCJALNY	TERAKOTA ANTYPOŚLIZGOWA	8,72m ²
2/8	WC MĘSZCZYZN	TERAKOTA ANTYPOŚLIZGOWA	3,95m ²
2/9	WC PERSONELU	TERAKOTA ANTYPOŚLIZGOWA	3,03m ²
2/10	WC KOB. I NIEPEŁN.	TERAKOTA ANTYPOŚLIZGOWA	6,79m ²
SUMA			206,46m ²

UWAGA:

Wymiary okien i drzwi według obmiaru z natury w trakcie realizacji obiektu

■ pracownik:	S. C. „SANIMAT” 57-300 Kłodzko, ul. Grunwaldzka 2		
■ projekt:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BYŁEGO KINA NA MIĘDZYNARODOWE CENTRUM WYMIANY KULTURALNEJ „CENTRUM O.R.A.” W OBORNIKACH ŚLĄSKICH		
■ adres:	Oborniki Śląskie, ul. Dworcowa 43, dz. nr 51, cz. dz. nr 52/2 i cz. dz. nr 68/1 dr. AM-20		
■ inwestor:	Gmina Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie		
■ BRANŻA: ARCHITEKTURA			
projektant:	mgr inż. arch. Irena Wągor	mgr inż. arch. Magdalena Żmudzka	mgr inż. arch. Jacek Strzelecki
sprawdzający:	ul. 66/65/650A		
■ faz:	projekt budowlany		■ skala: 1:100
■ temat rysunku: rzut piętra			
■ data:	Kłodzko, styczeń 2011		■ nr rysunku: A 3