



ZESTAWIENIE POMIESZCZEN			
nr	opis pomieszczenia	powierzchnia	objętość
001	SALA WIDOWISKOWA	128,10 m²	45,48 m³
002	SCENA	9,82 m²	9,35 m³
003	ZAPLECZE SCENY	9,35 m²	9,35 m³
004	ZAPLECZE SALI WIDOWISKOWEJ	190,75 m²	190,75 m³

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- OKNA ISTNIEJĄCE
- DRZWI ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- DRZWI PROJEKTOWANE
- OKNO PROJEKTOWANE
- WYBURZENIA
- GRZEJNIK DO LIKWIDACJI
- KANAŁ WENTYLACYJNY DO LIKWIDACJI

#### MATERIAŁY:

- 1 - płyta HPL gr. 10mm, kolor biały z nadrukiem regionalnym
- 2 - okładzina z desek na ruszcie drewnianym (kolor dobrać do istniejącej stolarki okiennej)
- 3 - farba biała
- 4 - okładzina z kamienia naturalnego na kleju
- 5 - płyta HPL gr. 10mm, kolor biały z nadrukowanym herbem Gminy Czarny Dunajec
- 6 - scena (konstrukcja drewniana)
- 7 - kotłarnia z mechanizmem ręcznego zasuwania
- 8 - ścianka drewniana imitująca plażę na ruszcie drewnianym (kolor dobrać do istniejącej stolarki okiennej i drzwiowej)
- 9 - okładzina drewniana imitująca plażę na ruszcie drewnianym (kolor dobrać do istniejącej stolarki okiennej)
- 10 - istniejący parkiet do odnowienia
- 11 - sufit podwieszany ECOPHON FOCUS DS (kolor biały)
- 12 - sufit podwieszany ECOPHON FOCUS DS (kolor biały)
- 13 - istniejące drzwi do wymiany (kolor dobrać do istniejących drzwi wejściowych na salę widowiskową)
- 14 - istniejący parapet do wymiany (kolor jasny beż, konglomerat 5cm na wspornikach ze stali nierdzewnej)
- 15 - istniejący grzejnik do wymiany (kolor biały)
- 16 - projektowana listwa przypodłogowa 3x10cm (kolor dobrać do koloru parkietu)
- 17 - istniejące okno do wymiany (kolor dobrać do istniejącej stolarki okiennej)
- 18 - ścianka z płyt HPL 10mm (kolor dobrać do istniejącej stolarki okiennej)
- 19 - projektowane drzwi na zaplecze sceny (kolor dobrać do istniejących drzwi wejściowych na salę widowiskową)
- 20 - balustrada drewniana h=110
- 21 - projektowany grzejnik (kolor biały)
- 22 - przestrzeń na projektowaną rolę zaciemniającą (kolor grafitowy)
- 23 - projektowany pochwyć balustrady (kolor dobrać do istniejącej stolarki okiennej)

UWAGI:  
- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie,

PRACOWNIA ARCHYTEKTURALNA		mgr inż. arch. Michał Sawczuk	
ul. Kościuszki 3, 34-100 Nowy Sącz, ul. Kościuszki 3		ul. Kościuszki 3, 34-100 Nowy Sącz, ul. Kościuszki 3	
tel. 015 836 15 34, 015 836 15 33		tel. 015 836 15 34, 015 836 15 33	
REMONT SALI WIDOWISKOWEJ REMIZY OSP W CZARNYM DUNAJCU		Czarny Dunajec, ul. Przemysłowa 3	
PROJEKT BUDOWLANY-WYKONAWCZY		DUNAJOU	
ARCHITEKTURA WNETRZ		mgr inż. arch. Michał Sawczuk	
RZUT PIĘTRA – ARANŻACJA		mgr inż. arch. Michał Sawczuk	
skala 1:50		03.2015	