

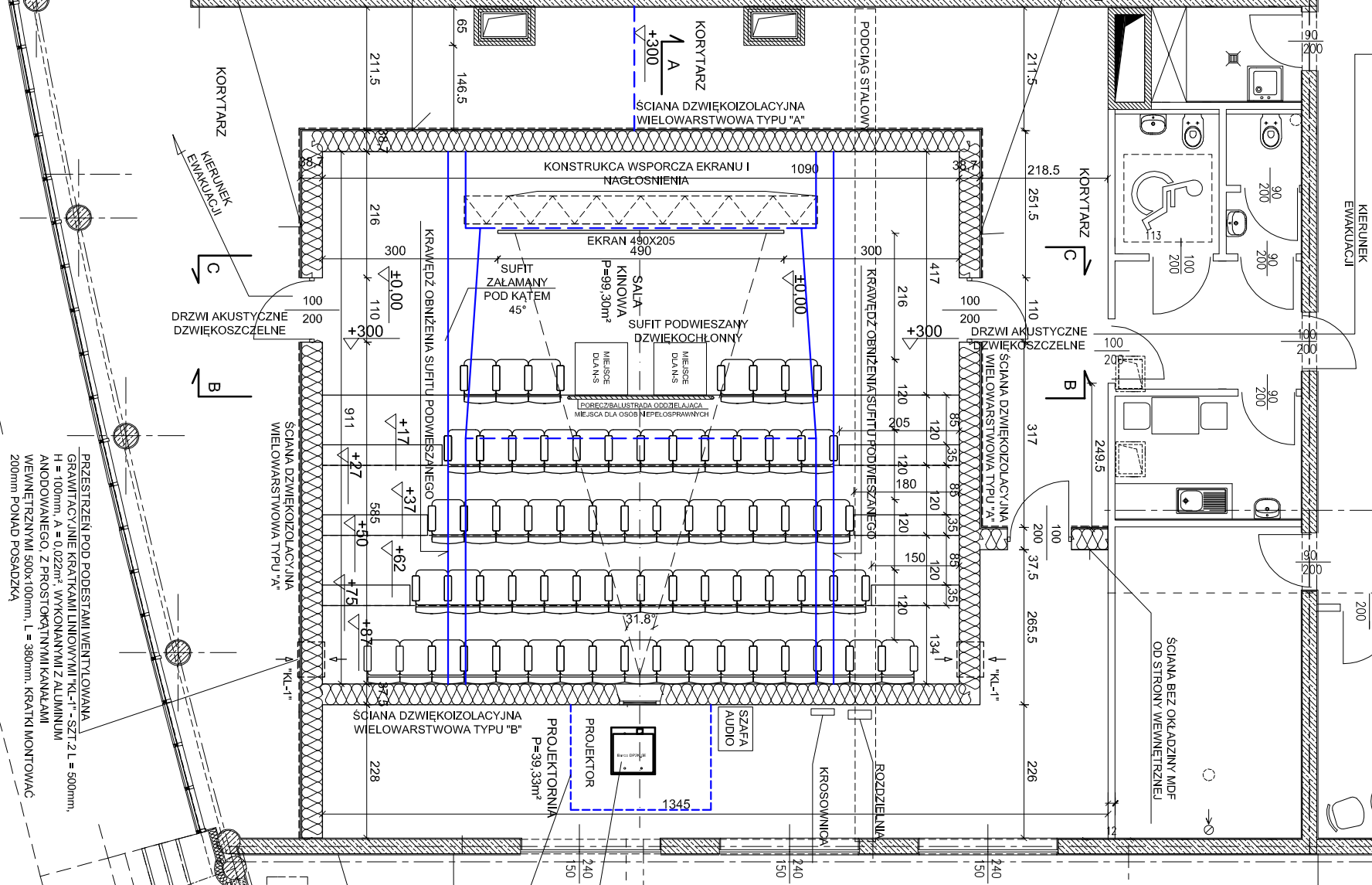
RZUT POZIOMY SALI KINOWEJ I PROJEKTORNI

SKALA 1:100

- POWIERZCHNIE POSADZKI**
- SALA KINOWA P=99,30m²
POSADZKA - WYKŁADZINA DYWANOWA
DZWIĘKOIZOLACYJNA, POD FOTELAMI - PCV
 - PROJEKTORNI P=39,33m²
POSADZKA - ISTNIEJĄCA - GRES
KORYTARZE
 - POSADZKA - ISTNIEJĄCA - GRES

- WARSTWY ŚCIENNE ŚCIAN TYPU "A"**
- OKŁADZINA DZWIĘKOCHŁONNA
 - PŁYTY GK 3x1,25
 - PROFIL STAL 2,5cm
 - PROFIL C25 + WETNA 25cm
 - PROFIL STAL 2,5cm
 - PŁYTA GK 1,25
 - PŁYTA OSB-3 - 1,2cm
 - GRUBOŚĆ ŚCIANY RAZEM - 36,2cm
- WARSTWY OKŁADZINY ZEWNĘTRZNEJ**
- PROFIL MONTAŻOWY METALOWY - 1,5cm
 - PANEL MDF - 1,0cm
 - GRUBOŚĆ OKŁADZINY ZEWNĘTRZNEJ - 2,5cm
- WARSTWY ŚCIENNE ŚCIAN TYPU "B"**
- OKŁADZINA DZWIĘKOCHŁONNA
 - PŁYTY GK 3x1,25
 - PROFIL STAL 2,5cm
 - PROFIL C25 + WETNA 25cm
 - PROFIL STAL 2,5cm
 - PŁYTA GK 3x1,25
 - GRUBOŚĆ ŚCIANY RAZEM - 37,5cm

OKŁADZINA ZEWNĘTRZNA ŚCIAN OD STRONY KORYTARZY :
PANELE MDF Z LAMINATEM FORNIROWANYM, MOCOWANE NA
STELŻU, W PODZIALE I FAKTURZE JAK PANELE KORYTARZOWE ISTNIEJĄCE



- UWAGA:**
- LOKALIZACJA SALI KINOWEJ NA POZIOME
 - II PIĘTRA, O RZĘDNEJ PRZECZYWIELE "748"
 - PROJEKT BRANŻY BUDOWLANEJ ROZPATRYWAĆ
ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

W REJONIE PROJEKTORA PODNIEŚĆ
SUFIT DO RZĘDNEJ +330 NA
POWIERZCHNI 1,80x2,40m

r m s projekt BIURO INŻYNIERSKIE - GRZEGORZ ŁASKOWSKI adres: ul. Szwedzka 7, 22-400 Zamość e-mail: mspojekt@gmail.com		
TEMAT:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZENIA GALERII WYSTAWOWEJ NA SALĘ KINOWĄ W CFS STYLÓWY W ZAMOŚCIU	
NAMIS INWESTYCI:	22-400 ZAMOŚĆ, UL. ODRODZENIA - DZIAŁKI NR EWID. 143, 144, 145, CENTRUM KULTURY FILMOWEJ "STYLÓWY" 22-400 ZAMOŚĆ, ODRODZENIA 9,	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	SKALA 1:100 DATA 05.2017
TEMAT	RZUT POZIOMY SALI KINOWEJ I PROJEKTOWNI	
PROJEKTOWAŁ	inż. konst. Henryk Grzeszczuk	PODS
OWAKOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Łaskowski	