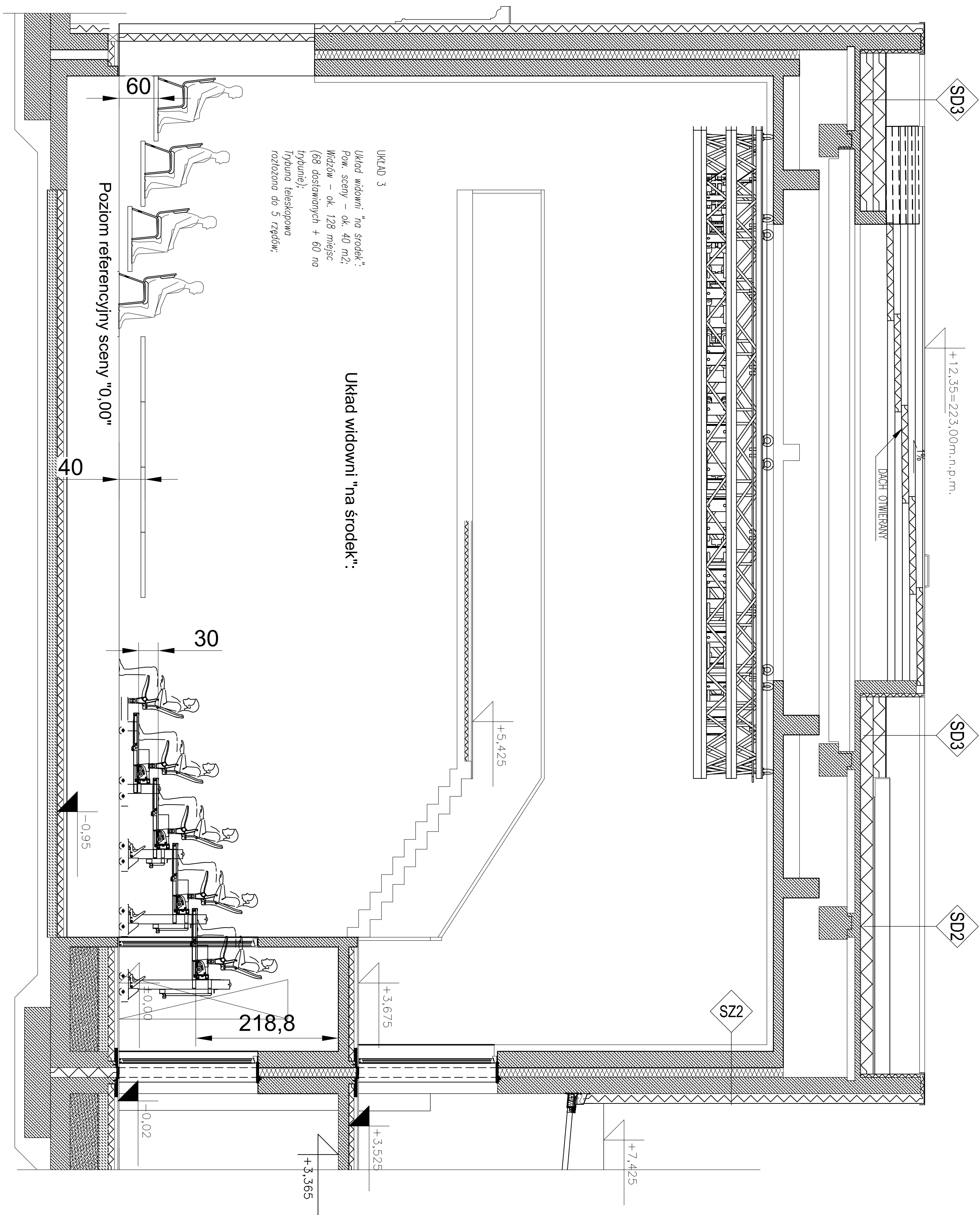


PRZEKRÓJ A-A



Uwagi:

1. Wymiary podano w [cm].
2. Nośność statyczna podłogi 500 kg/m².
3. Nośność dynamiczna/udźwig 250 kg/m².
4. Poszycie wykonane ze sklejki liściastej wodoodpornej w kolorze czarnym.

MTW W ARCHITEKCI SP. ZO. SPÓŁKA KOMANDYTOWA ADRES KORESPONDENCYJNY: GARBARSKA 5/5 KRAKÓW 31-131 TEL.012) 632 43 50, 0662 263 545, 0662 263 288	
INWESTOR:	TEATR KTO UL. KROWODERSKA 74, 31-158 KRAKÓW
PROJEKT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU FRONTOWEGO Z POGĘBIENIEM FUNDAMENTÓW W CELU UZYSKANIA PUNKTU WIDOCZNOŚCI ROZBUDOWA BUDYNKU FRONTOWEGO O KLATKĘ SCHODOWĄ I WINDE OD STRONY PODWÓRZA PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO Z JEJ NADWIESZENIEM NAD CZĘŚCIĄ NIŻSZĄ BUDYNKU FRONTOWEGO BUDOWA PASAŻU KOMUNIKACYJNEGO POPRZECZ PRZEKRYCIE CZĘŚCIOWO PRZESKŁONIONO STROPODACHEM, ISTNIEJĄCEGO PRZEJŚCIA, ŁĄCZĄCEGO PRZEBUDOWYWANY I NADBUDOWYWANY BUDYNEK GOSPODARCZY Z ISTNIEJĄCĄ ULICĄ WPAZ Z WENIETRZYMI INSTALACJAMI: ELEKTRYCZNA, CO, GAZ, WOD-KAN WENTYLACJA MECHANICZNA, KLIMATYZACJA BUDYNKÓW KINOTEATRU "WRZOS" ORAZ INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU TAKICH JAK:INSTALACJA ELEKTRYCZNA, GAZ, WOD-KAN, KANALIZACJA DESZCZOWA Z PODZIEMNYMI ZBIORNIKAMI NA WODY OPADOWE Z WYLĄCZENIEM ISTNIEJĄCEGO WĄZADU ISTNIEJĄCEGO PRZYLĄCZY (ELEKTRYCZNE, GAZ, WOD-KAN).
ADRES:	KRAKÓW, UL. ZAMOYSKIEGO 50; DZ.NR 403,obr.12, JEDN.EWID.PODGÓRZE
TREŚĆ:	MECHANIKA SCENICZNA – PRZEBUDOWA PODOSTÓW RUCHOMYCH – UKŁAD 3
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY
NR ARKUSZA	MS-06 v.2
SKALA:	1:50
DATA:	GRUDZIEŃ 2017
GŁÓWNY PROJEKTANT:	dr inż. arch. Mariusz Twardowski
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	nr upr. 442/2001 inż. Adam Mieszko
SPRAWDZIC:	mgr inż. Mateusz Poligon