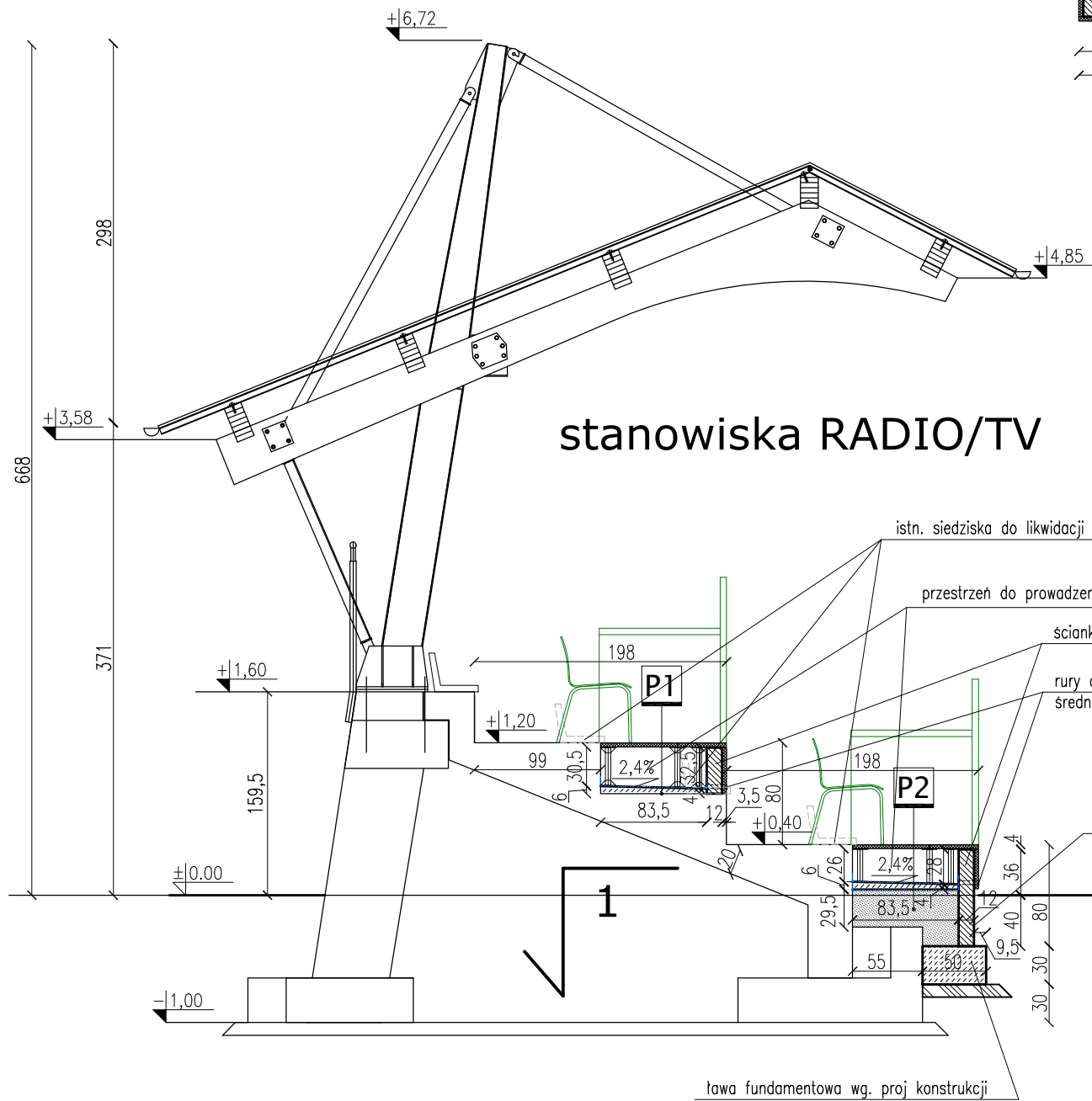


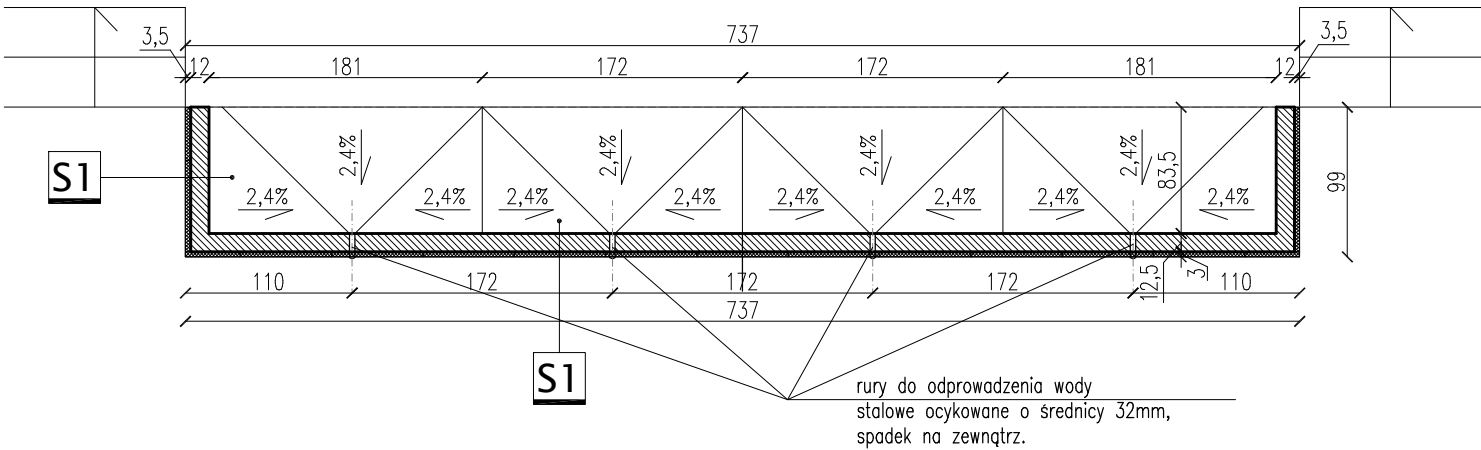
PRZEKRÓJ A -A



P1 POSADZKA PODNIESIONA – projektowana
– płyty podłogowe beton arch. 60x60cm 3,25cm
– konstrukcja wsporcza podłogi modułowej 30,5–32,5cm
– izolacja przeciwwodna wywinięta na ściany
– wylewka cementowa w spadku 4–6cm
– istniejąca płyta żelbetowa trybun

P2 POSADZKA PODNIESIONA – projektowana
– płyty podłogowe beton arch. 60x60cm 3,25cm
– konstrukcja wsporcza podłogi modułowej 30,5–32,5cm
– izolacja przeciwwodna wywinięta na ściany
– wylewka cementowa zbrojona w spadku 4–6cm
– izolacja przeciwwilgociowa
– warstwa ubitego zagęszczonego piasku 29,5–44,5cm

PRZEKRÓJ 1-1



S1 ŚCIANKA BOCZNA POSADZKI PODNIESIONEJ – projektowana
– ścianka murowana z cegły 12,0cm
– płyty podłogowe beton arch. 60x60cm 3,25cm

- UWAGI :
- W przeszle przeznaczonym dla komentatorów należy zdemontować istniejące siedziska na poziomach +0,40 ; +0,80 ; +1,20. Siedziska na najwyższym poziomie +1,60 mogą pozostać.
 - W celu uzyskania płaskiej powierzchni, potrzebnej dla stanowisk komentatorów radio- telewizyjnych należy podwyższyć poziom przy co drugich siedziskach. Na niższym poziomie należy wymurować ściankę z cegły i uzyskaną, dodatkową powierzchnię przekryć płytami z lekkiego betonu architektonicznego, w systemie podłogi podniesinonej.
 - Konstrukcję nośną podłogi podniesinonej dostosować do zaleceń producenta płyt.
 - Kanał, powstały przy powyższym rozwiązaniu, można wykorzystać jako przestrzeń do rozprowadzenia kabli dla potrzeb komentatorów.
 - Spód przestrzeni kanału należy wyprofilować ze spadkami w kierunku ścianki zewnętrznej, w której należy umieścić w lekkim spadku rurę stalową ocynkowaną (wg. przekroju 1-1).
 - Boki i fronty części podwyższonej należy obłożyć płytami z betonu architektonicznego, identycznymi z zasosowanymi na podłogę.

CKK
ARCHITEKCI

CKK Architekci
sp. z o.o.
sp. komandytowa
ul.Świętojańska 87/14
81-389 Gdynia
tel./fax (058) 62 000 92
biuro@ckkarchitekci.pl

PROJEKT:
Restauracja budynku głównego w Stężyce polegająca na budowie budynku
biurowo-ogrzewania-ogrzewania wraz z instalacją, budowlą
sanitarną i instalacją podziemnych wraz z instalacją, budowlą
podłogową z chłodzeniem,
budowlą ogólną powyżej 2,2m, budowlą trybun i stanowisk
komentatorów wraz z zagospodarowaniem terenu, niezbędną
infrastrukturą techniczną i komunikacją na wody opadowe
ADRES:
dz. nr 649/22, 649/21,
649/42, obręb 0014, ul.
Abrahama, Stężycza
INWESTOR:
Gmina Stężycza, ul. Parkowa
1, 83-322 Stężycza

BRANZA:	ARCHITEKTURA	NR.PROJ:	1318	FAZA:	PW
TYTUL RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A - A				
GŁÓWNY PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Anna Król				
PO/KK/011/02					
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. Krzysztof Walendziuk				
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Marzena Dragun				
upr. nr 3651/Gd/88					
FORMAT:	A-3	DATA:	X 2022	REWIZJA:	
NR RYSUNKU:	PT-2/3				