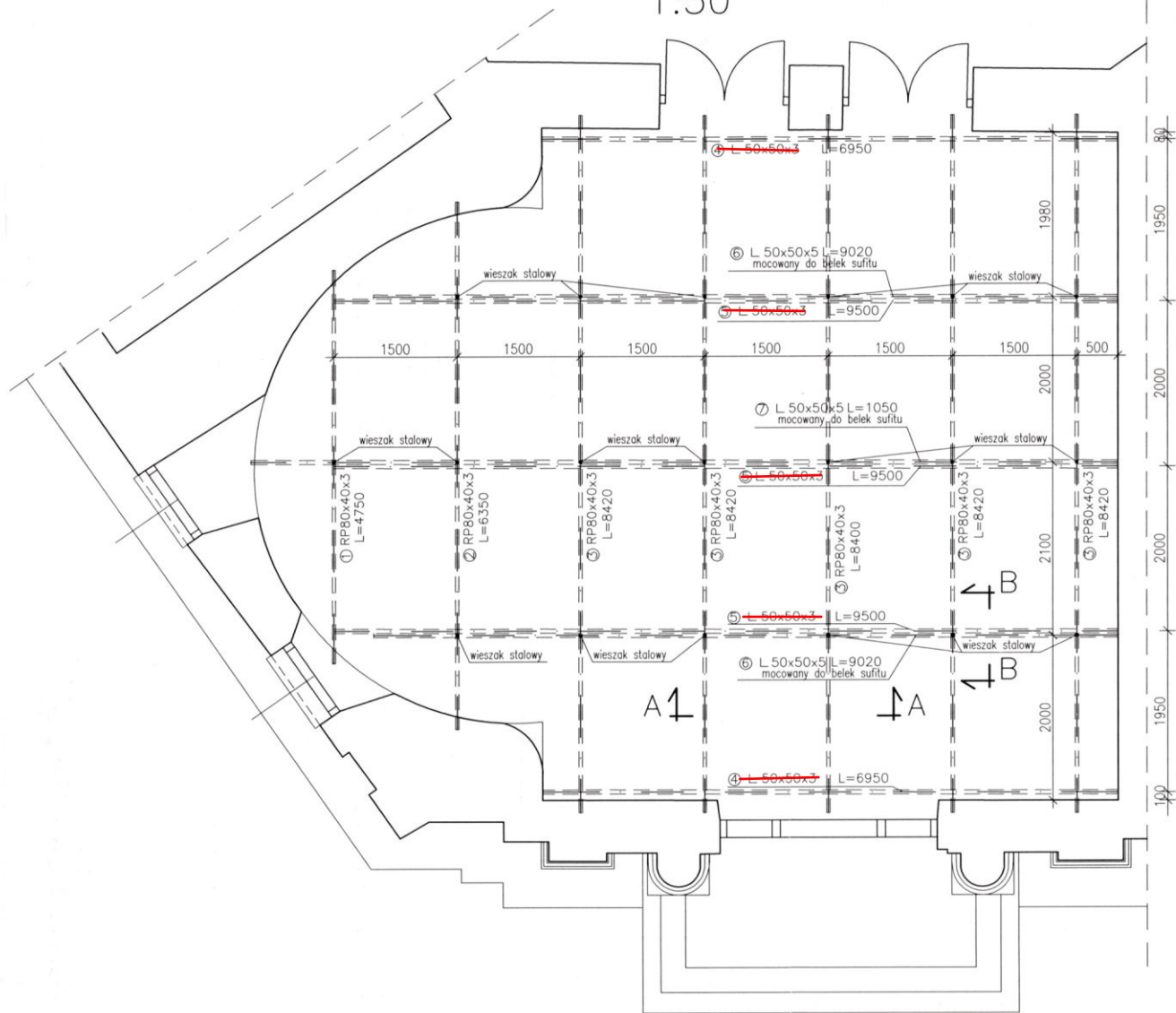
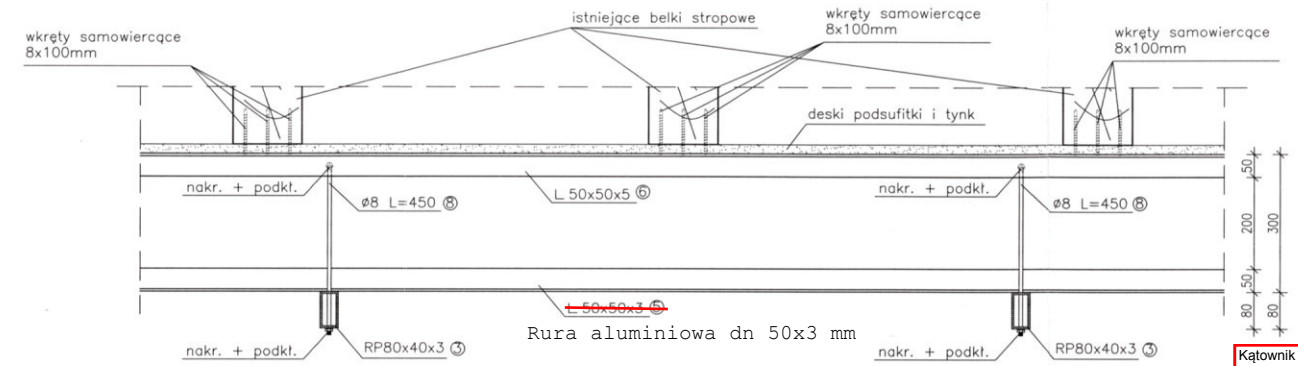


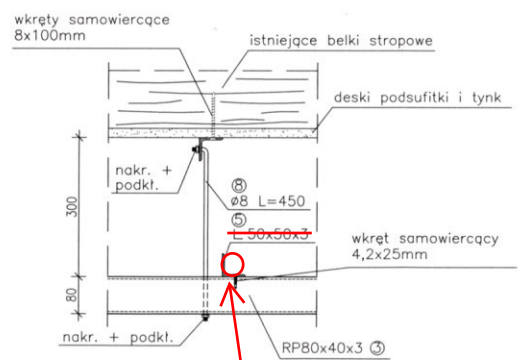
SALA REDUTY
 RZUT RUSZTU DO MOCOWANIA OŚWIETLENIA
 1:50



PRZEKRÓJ A-A
 1:10



PRZEKRÓJ B-B OPARCIE BELKI NA ŚCIANIE
 1:10



URZĄD MIASTA LUBLIN
 Wydział Architektury i Budownictwa
 20-071 Lublin, ul. Wieniawska 14

Kątownik L50x50x3 należy zastąpić rurą aluminiową dn 50x3 mm

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ

Nr	Element	Długość [cm]	Liczba [szt]	Ciepłar 1 elem. [kg]	Ciepłar całk. [kg]	Materiał
1	RP 80x40x3	475	1	8,79	8,79	aluminium
2	RP 80x40x3	635	1	11,75	11,75	aluminium
3	RP 80x40x3	842	5	15,59	77,93	aluminium
4	L 50x50x3	695	2	5,49	10,98	aluminium
5	L 50x50x3	950	3	7,51	22,52	aluminium
6	L 50x50x3	902	2	7,13	14,25	aluminium
7	L 50x50x5	1050	1	39,59	39,59	St3S
8	φ8	45	19	0,18	3,38	St3S
				Razem [kg]	146,22	aluminium
					42,97	St3S

UWAGI:

- Przed rozpoczęciem robót zdemontować istniejące wsporniki rusztu
- Przed rozpoczęciem robót sprawdzić wszystkie wymiary w naturze
- W pierwszej kolejności mocować kątowniki stalowe do istniejącego stropu wkrętami samowiercącymi 8x100mm po trzy do każdej belki stropowej
- Aluminiowe profile zamknięte zamocować w ścianach oraz podwiesić na wieszakach stalowych mocowanych do kątowników stalowych
- Kątowniki aluminiowe mocować do aluminiowych profili zamkniętych układając je na górnej powierzchni profilu zamkniętego i mocując wkrętami samowiercącymi
- Profile stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez malowanie farbami ochronnymi

Kątownik L50x50x3 należy zastąpić rurą aluminiową dn 50x3 mm

Biurow Usług Projektowych "BUDOPROJEKT"
 inż. Janusz Fronczyk
 20-004 Lublin, ul. Narutowicza 22/13 tel./fax. 743 72 92

Objekt: Teatr im. Juliusza Ostrowskiego w Lublinie, Lublin ul. Narutowicza 17
 Temat: PBW remontu korytarzy, balkonów, sali Reduta i prób i pokoi gościnnych

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr. uprawn.	Data	Podpis
Projektował	mgr inż. arch. J. Begiello	2249/Lb/93	05.2017	[Signature]
Opracował	inż. J. Fronczyk	1643/Lb/82	05.2017	[Signature]
	tech. M. Berliński		05.2017	[Signature]
Sprawdził	mgr inż. arch. M. Wałęga	1478/Lb/91	05.2017	

Treść rysunku:
 Sala Reduty
 Ruszt do mocowania oświetlenia

Skala: **1:50** Nr rys.: **8**