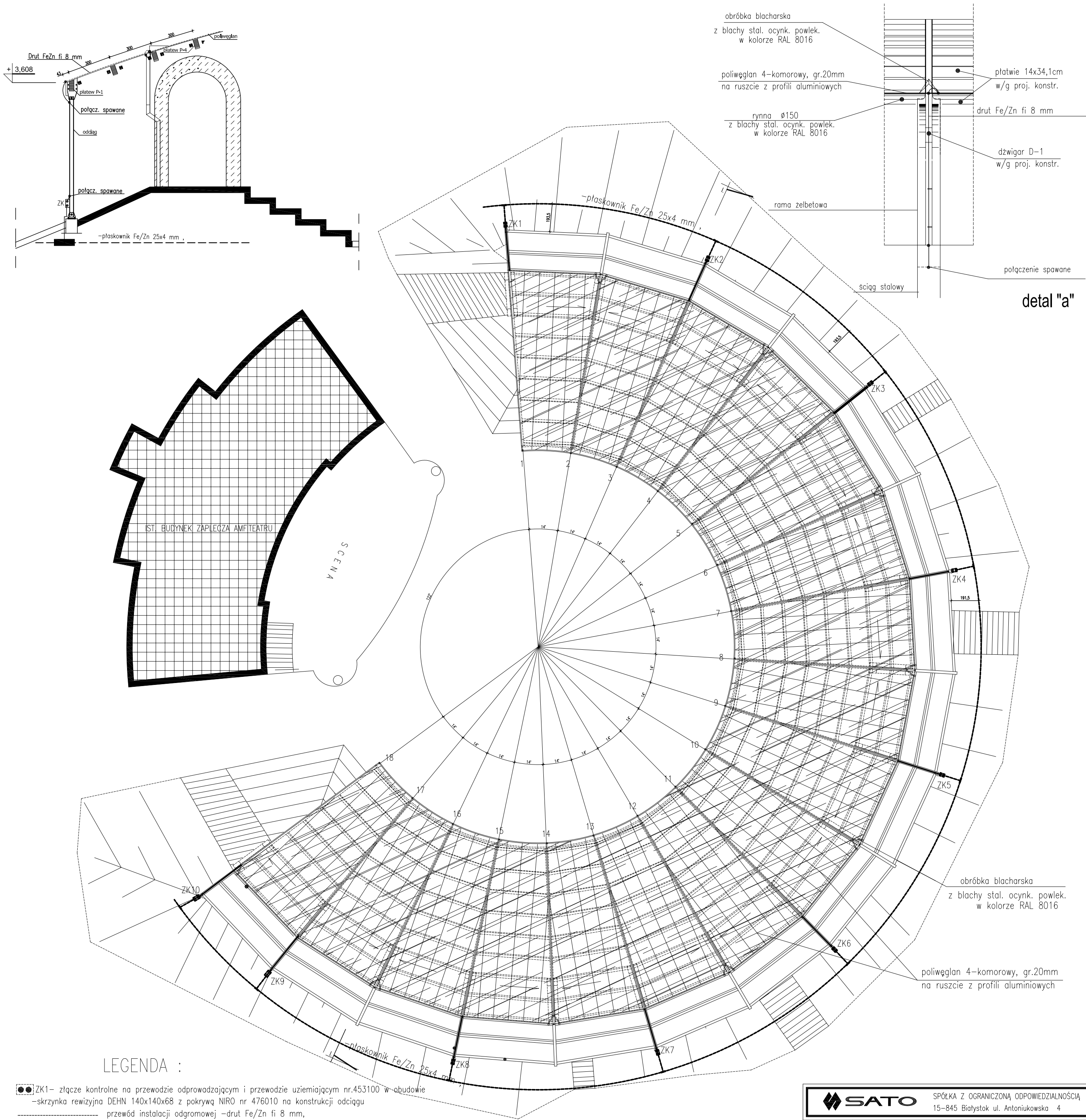


DACH INSTALACJA ODGROMOWA skala 1:200



LEGENDA :

● ZK1 – złącze kontrolne na przewodzie odprowadzającym i przewodzie uziemiającym nr.453100 w- obudowie – skrzynka rewizyjna DEHN 140x140x68 z pokrywą NIRO nr 476010 na konstrukcji odcigu

— przewód instalacji odgromowej – drut Fe/Zn fi 8 mm,

— uziom otokowy – płaskownik Fe/Zn 25x4 mm ,

● połączenie instalacji i elementów budynku (zacisk rynnowy, zacisk przytłaczowy, itp)

■ połączenie zgrzewane egzotermicznie w ziemi instalacji z uziomem otokowym

Instalację odgromową wykonać drutem stalowym ocynkowanym fi 8mm, łącząc elementy metalowe pokrycia dachowego i obróbek blacharskich z przewodami odprowadzającymi. Profile systemowe 1011 i 1012 "NEXT" zostaną wykorzystane jako siatka zwodów poziomych. Jako przewody odprowadzające wykorzystać należy stalowe odcigi konstrukcji dźwigara. Na części dźwigarów drewnianych nie zadaszonych płytami poliwęglanowymi przewody zwodu poziomego ułożyć na uchwytach mocowanych do dźwigarów wkrętami stalowymi wkręcany do drewna. Połączenia zgrzewane w ziemi wykonać metodą egzotermiczną i zabezpieczyć farbą antykorozyjną lub lepikiem asfaltowym oraz owinąć taśmą Denso. Instalację wykonywać w oparciu o elementy firm: "DEHN", "Galmar", "AH".

Rezystancja uziemienia mniejsza niż 10.0 omów

		SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ 15-845 Białystok ul. Antoniukowska 4	
OBIEKT	PROJEKT ZADASZENIA WIDOWNI AMFITEATRU MIEJSKIEGO w Hajnówce	Nr.rys.	E-2.
nazwa rysunku	INSTALACJA ODGROMOWA	PROJEKT	WYKONAWCZY
autor projektu	tech. elektr.ALEKSANDER SOŁOWIANOWICZ	DATA	20.VI.2006r
opracował	tech. elektr.ALEKSANDER SOŁOWIANOWICZ	Upr.Nr BK-159/87	
sprawdzający		BK-159/87 BK-132/91	
Inwestor	GMINA MIEJSKA HAJNÓWKA z siedzibą przy ul. A. Żiła 1 w Hajnówce		