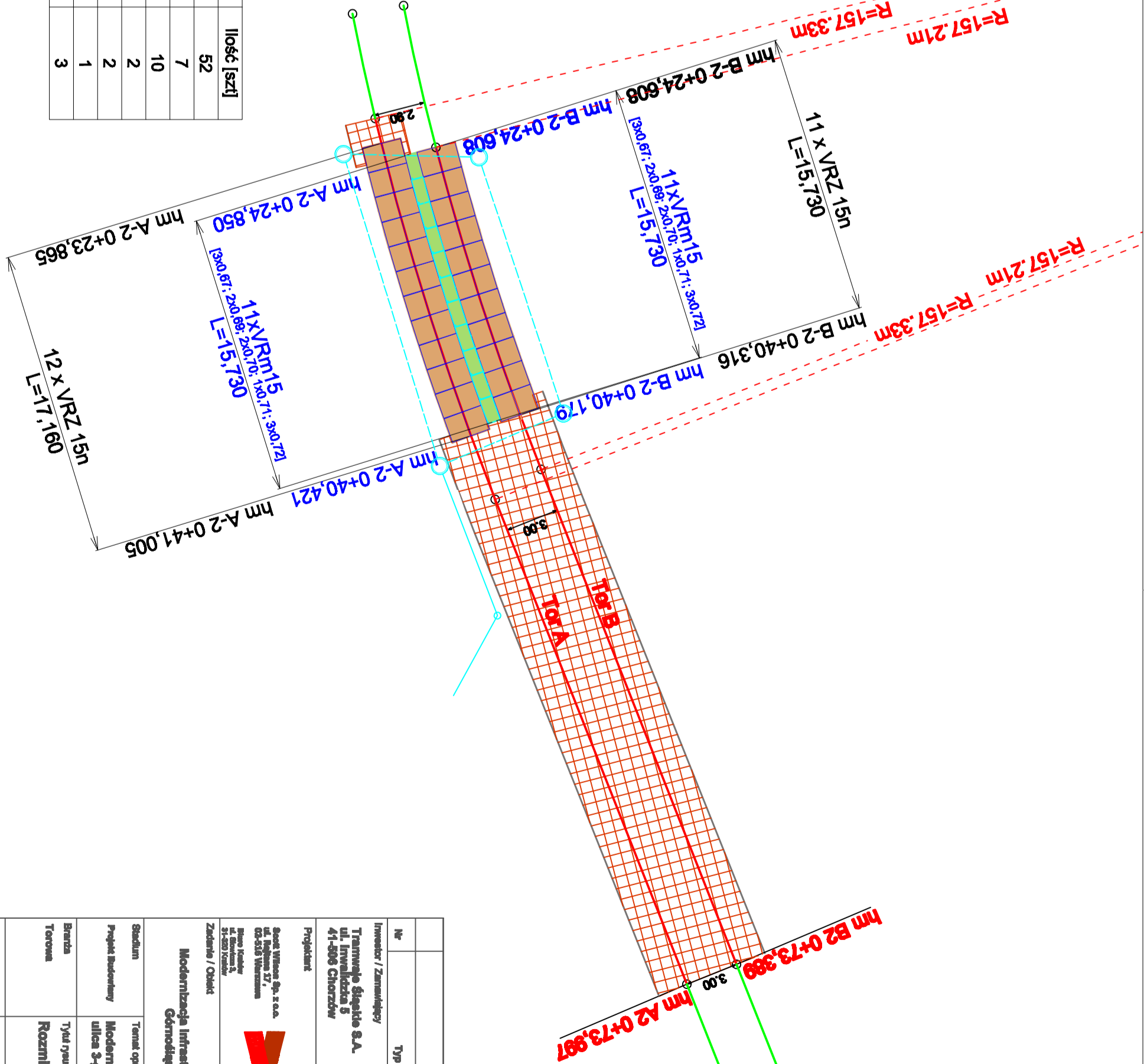


L.p.	Rodzaj płyty	Ilość [szt]
1	Płyta tramwajowa torowa VRZ 15n	52
2	Płyta tramwajowa międzytorowa VRm15 [0,67] (nietypowe)	7
3	Płyta tramwajowa międzytorowa VRm15 [0,68] (nietypowe)	10
4	Płyta tramwajowa międzytorowa VRm15 [0,69] (nietypowe)	2
5	Płyta tramwajowa międzytorowa VRm15 [0,70] (nietypowe)	2
6	Płyta tramwajowa międzytorowa VRm15 [0,71] (nietypowe)	1
7	Płyta tramwajowa międzytorowa VRm15 [0,72] (nietypowe)	3



Nr		Typ modułowy	Data	Imię i nazwisko
Inwestor / Zamawiający		Tramwaje Śląskie S.A.		
ul. Inwalidów 8		41-606 Chorzów		
Projektant		Burmistrz Miasta i Gminy Chorzów		
Zadanie / Obiekt		Modernizacja infrastruktury tramwajowej i rozbudowa w Aglomeracji Górnośląskiej wraz z infrastrukturą towarzyszącą		
Studium		Temat opracowania		
Projekt Budowlany		Modernizacja przebiegu na terenie Starego Miasta		
Branża		Typy granic		
Torowa		Rozmieszczenie płyt VRZ		
Stwierdzono		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant		mgr inż. Paweł Białaszek	14497/18/POC/100	
Opiniował		mgr inż. Tomasz Gładysz		
Sprawdzał		mgr inż. Andrzej Faj	OW 3-460-00200	
Nr projektu		Skala	Data	Nr ark.
PL1749		1 : 250	08.2010r.	8