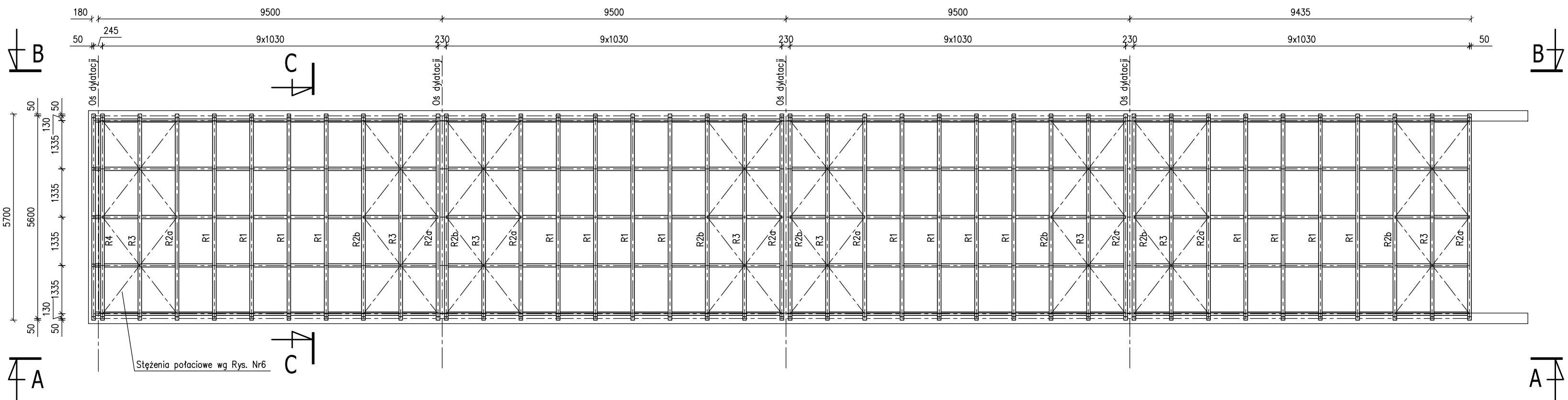
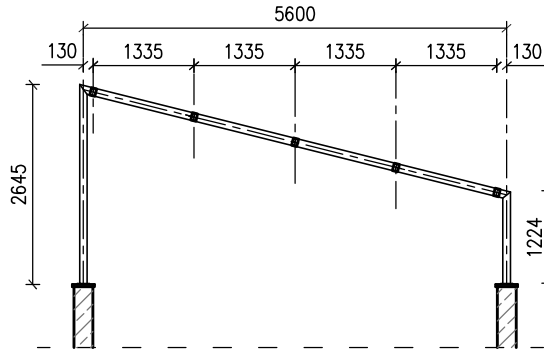


Rzut zadaszenia pochylni Nr 11 1:100

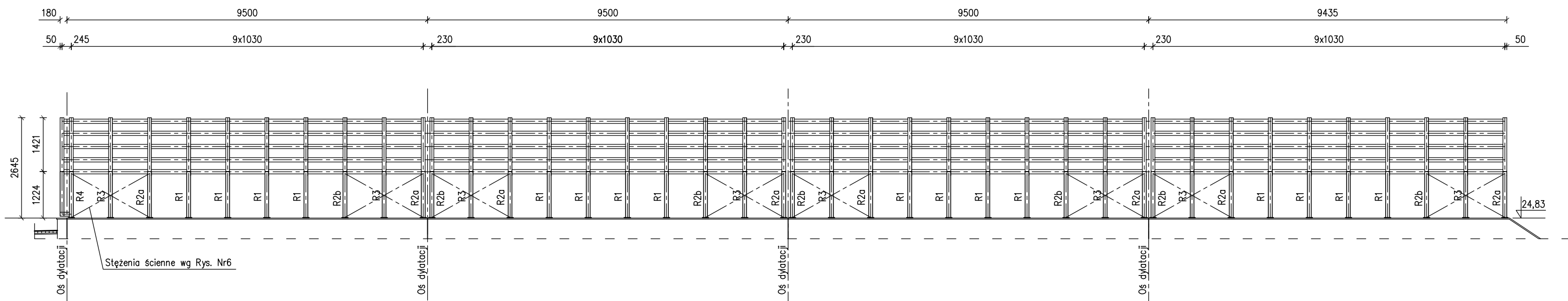


C-C 1:100

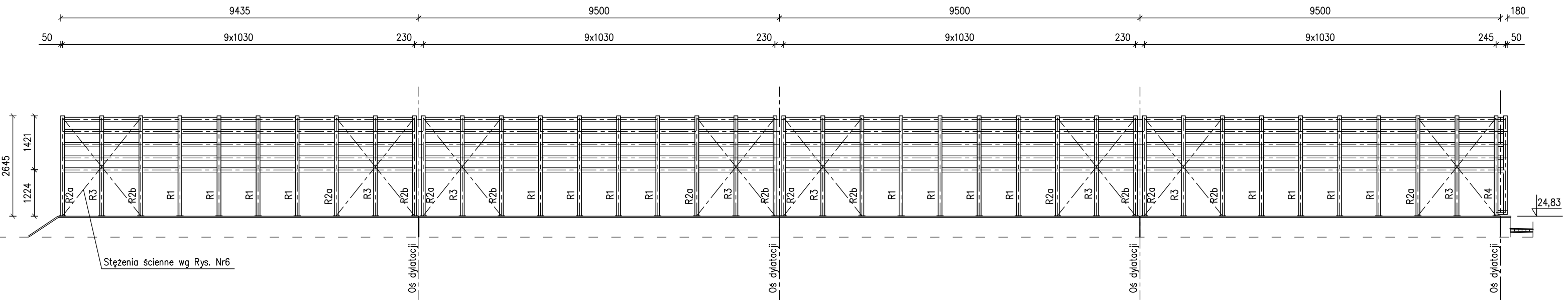
R1 - rama typowa zadaszenia



Przekrój A-A 1:100

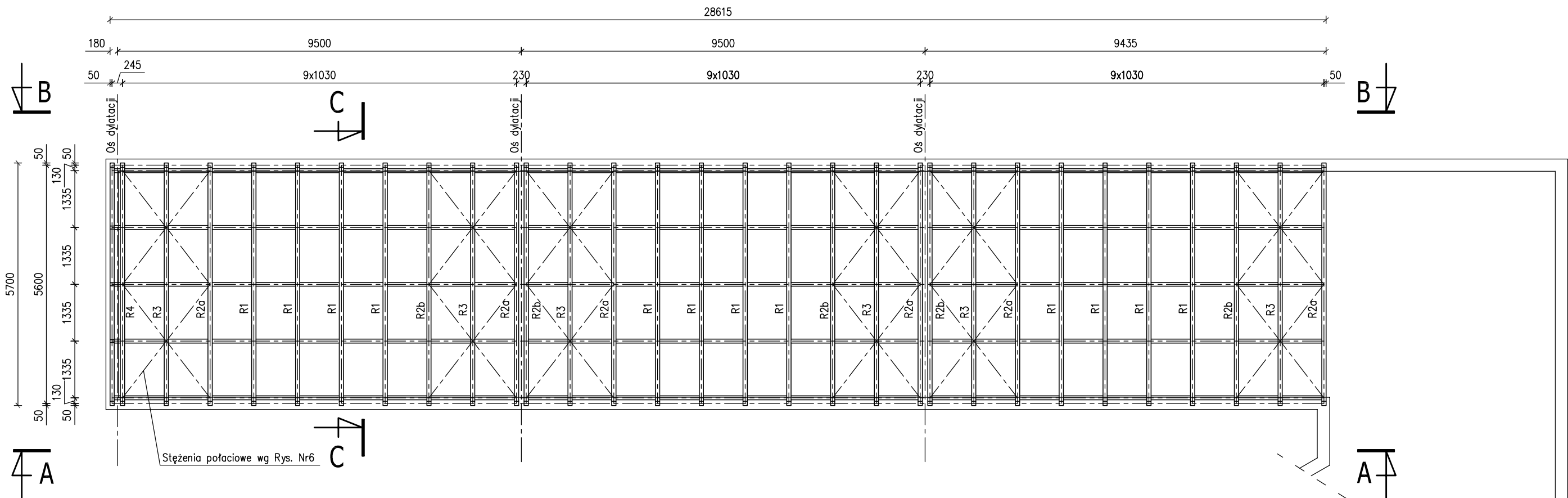


Przekrój B-B 1:100

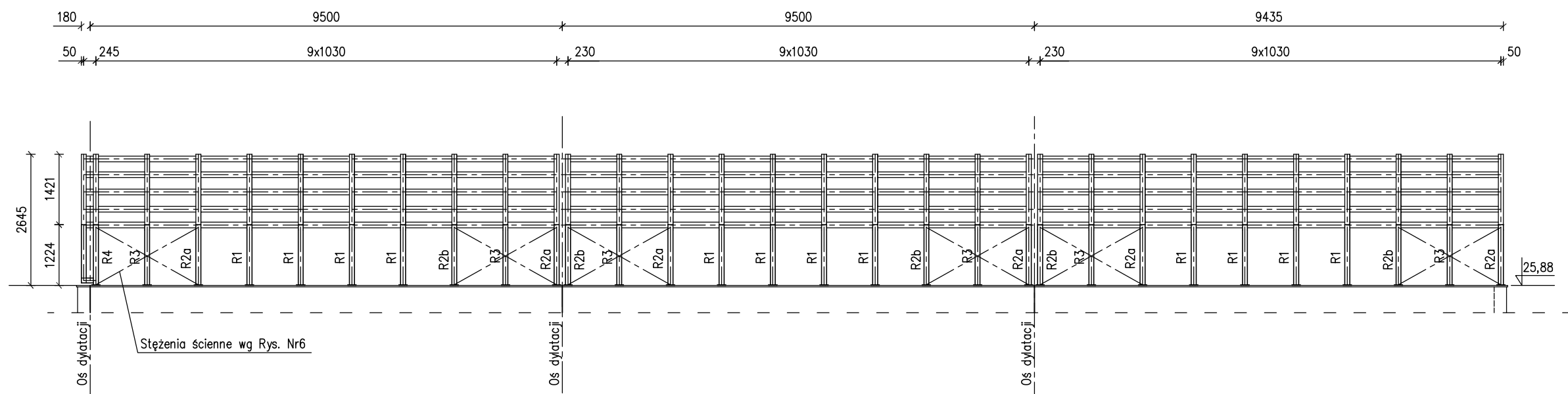


<b>IBPBK s.a.</b> <small>Biurowo Projektowe Inżynierskie Pracownia Architektoniczna</small>		Przebudowa układu drogowego Węzła Św. Maksymiliana wraz z budową tunelu drogowego pod Droga Gdynską torami SKM i PKP w Gdyni	
Zadaszenie pochylni Nr 11 tunelu - rysunek zestawczy		Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY	
Data: 02.2009		Skala: 1:100	
Nr dec: 9132/1		Rys nr 2	
Projektant:	inż. Waldemar Stawicki	oprac.	modowa
Opracowanie:	mgr inż. Anna Adamiec	upr. nr	ZOP-II-630/64/78
—	—	oprac.	—
—	—	upr. nr	—
—	—	oprac.	—
—	—	upr. nr	—
Sprawdzający:	mgr inż. Mariusz Sobczyk	oprac.	modowa
—	—	upr. nr	4421/09/90

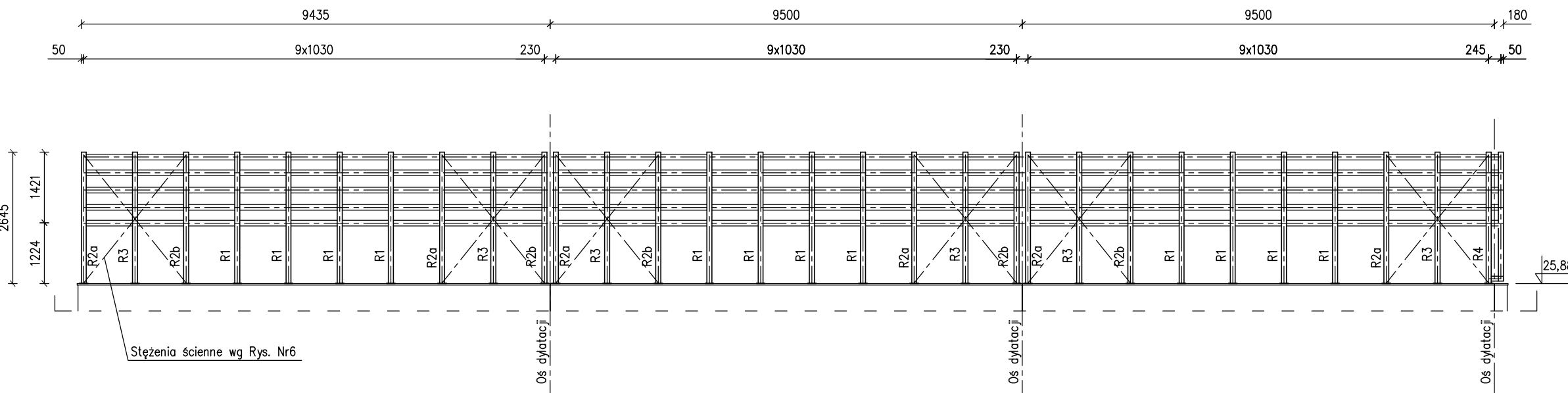
Rzut zadaszenia pochylni Nr 12 1:100



Przekrój A-A 1:100

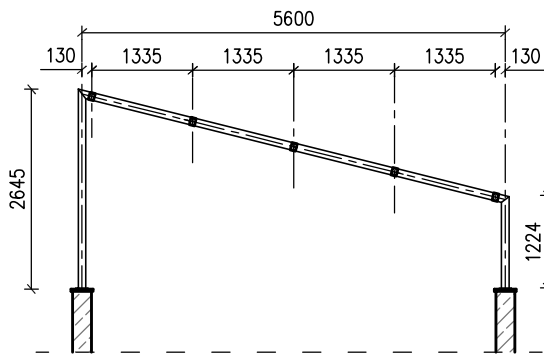


Przekrój B-B 1:100



C-C 1:100

R1 - rama typowa zadaszenia



<b>IBPBK s.a.</b> <small>Biurowo Projektowe Inżynierskie Pracownia Architektoniczna</small>		Przebudowa układu drogowego Węzła Św. Maksymiliana wraz z budową tunelu drogowego pod Droga Gdynską torami SKM i PKP w Gdyni	
Zadaszenie pochylni Nr 12 tunelu - rysunek zestawczy		Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY	
Data: 02.2009		Skala: 1:100	
Nr dec: 9132/1		Rys nr 3	
Projektant:	inż. Waldemar Stawicki	oprac.	modowa
Opracowanie:	mgr inż. Anna Adamiec	upr. nr	ZOP-II-630/64/78
—	—	oprac.	—
—	—	upr. nr	—
—	—	oprac.	—
—	—	upr. nr	—
Sprawdzający:	mgr inż. Mariusz Sobczyk	oprac.	modowa
—	—	upr. nr	4421/09/90