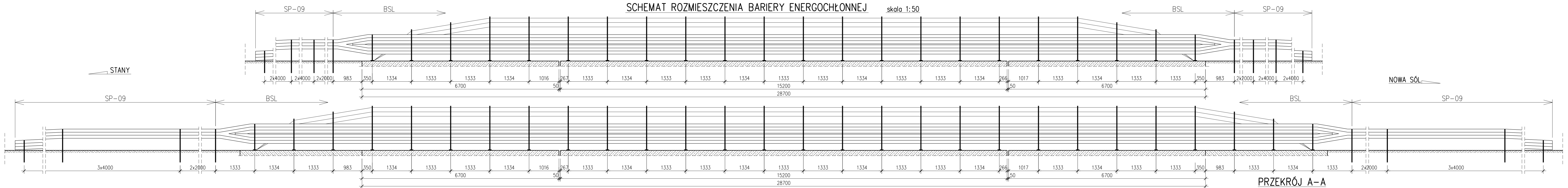


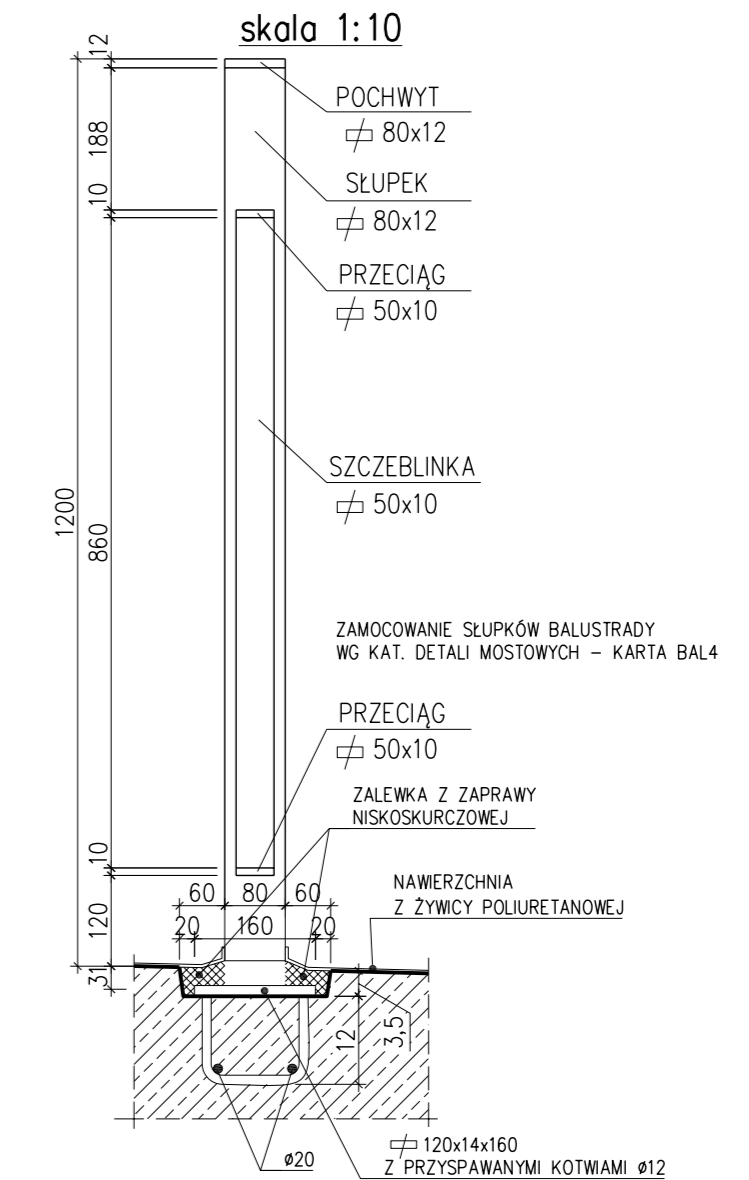
### SCHEMAT ROZMIESZCZENIA BARIERY ENERGOCHŁONNEJ

skala 1:50



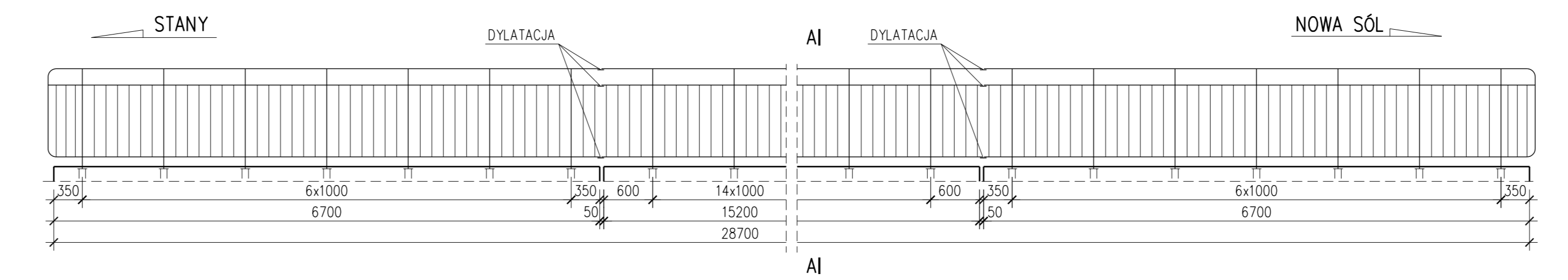
### PRZEKRÓJ A-A

skala 1:10



### SCHEMAT ROZMIESZCZENIA SŁUPKÓW BALUSTRADY

skala 1:50



<b>Biuro Projektów Dróg i Mostów "PRODIM"</b> mgr inż. Andrzej Szewczyk ul. Garbarska 5, 67-100 Nowa Sól tel. 068-387-55-13 kom. 601-96-80-88					
<b>Stanowisko</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Specjalność</b>	<b>Data</b>	<b>Podpis</b>
Projektant:	mgr inż. Andrzej Szewczyk	3/04/ZG	mosty	06.2011	
Opracował:	inż. Sylwester Kłta			06.2011	
Sprawdzający:	Antoni Sosnowski	88/76/ZG	konstr. inż.	06.2011	
<b>Nazwa opracowania:</b>					
ODBUDOWA MOSTU NA KANALE RÓW KRZYCKI LEŻĄCEGO W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1027F W KM 4+100					
<b>Nazwa rysunku</b>	<b>Branża</b>	<b>Skala</b>	<b>Nr rysunku</b>		
<b>BARIERA ENERGOCHŁONNA I BALUSTRADA</b>	mostowa	<b>1:50</b> <b>1:25</b>	<b>15</b>		