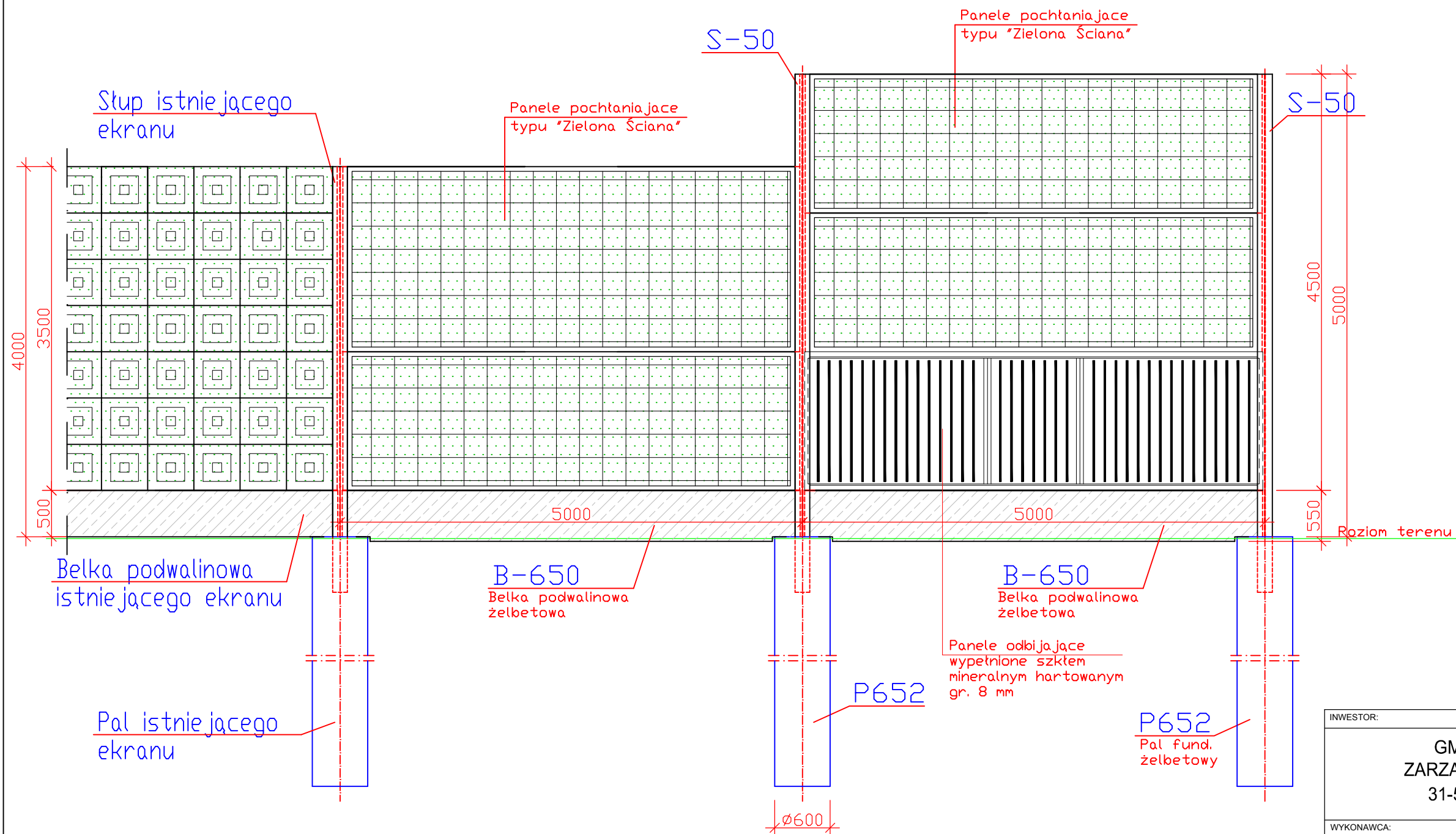





# Widok przęsła ekranu

1:50



Zabezpieczenie chroniące ptaki przed zderzeniem z ekranem wykonać z pionowych pasów o gr. 2cm w rozstawie co 10 cm. Sposób wykonania zgodny z opisem technicznym.

INWESTOR:			
GMINA MIEJSKA KRAKÓW ZARZĄD DRÓG MIASTA KRAKOWA 31-586 Kraków, ul. Centralna 53			
WYKONAWCA:			
<div> My Way Krystian Stefański Szadłowice 63 , 88-140 Gniewkowo</div>			
Stadium:	Zamierzenie budowlane: <b>Opracowanie dokumentacji projektowej oraz realizacja budowy ekranów akustycznych przy ul. Turowicza w ramach zadania pn. Budowa drogi równoległej do ul. Turowicza na odcinku od gen. Bolesława Roja do wiaduktu w kierunku Centrum Handlowego.</b>		
Projekt Budowlany			
	Adres inwestycji: <b>ul. Turowicza</b> <b>działki ewid. nr9/4 obr.48; 252/4, 82/45 - obr. 47 m. Kraków</b>		
Nr tomu:	Temat opracowania:		
01	<b>Projekt techniczny ekranu akustycznego</b>		
Branża: OBIEKTY INŻYNIERSKIE	Tytuł rysunku: <b>Połączenie ekranów, istniejącego z nowoprojektowanym</b>		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Firlit	MAP/0015/POOK/08	
Sprawdzający:	inż. Ryszard Ełtki		41/79 
Data opracowania:	Skala:	Nr rys.:	Arkusz:
10-2022	1:50	02.01	00
			00