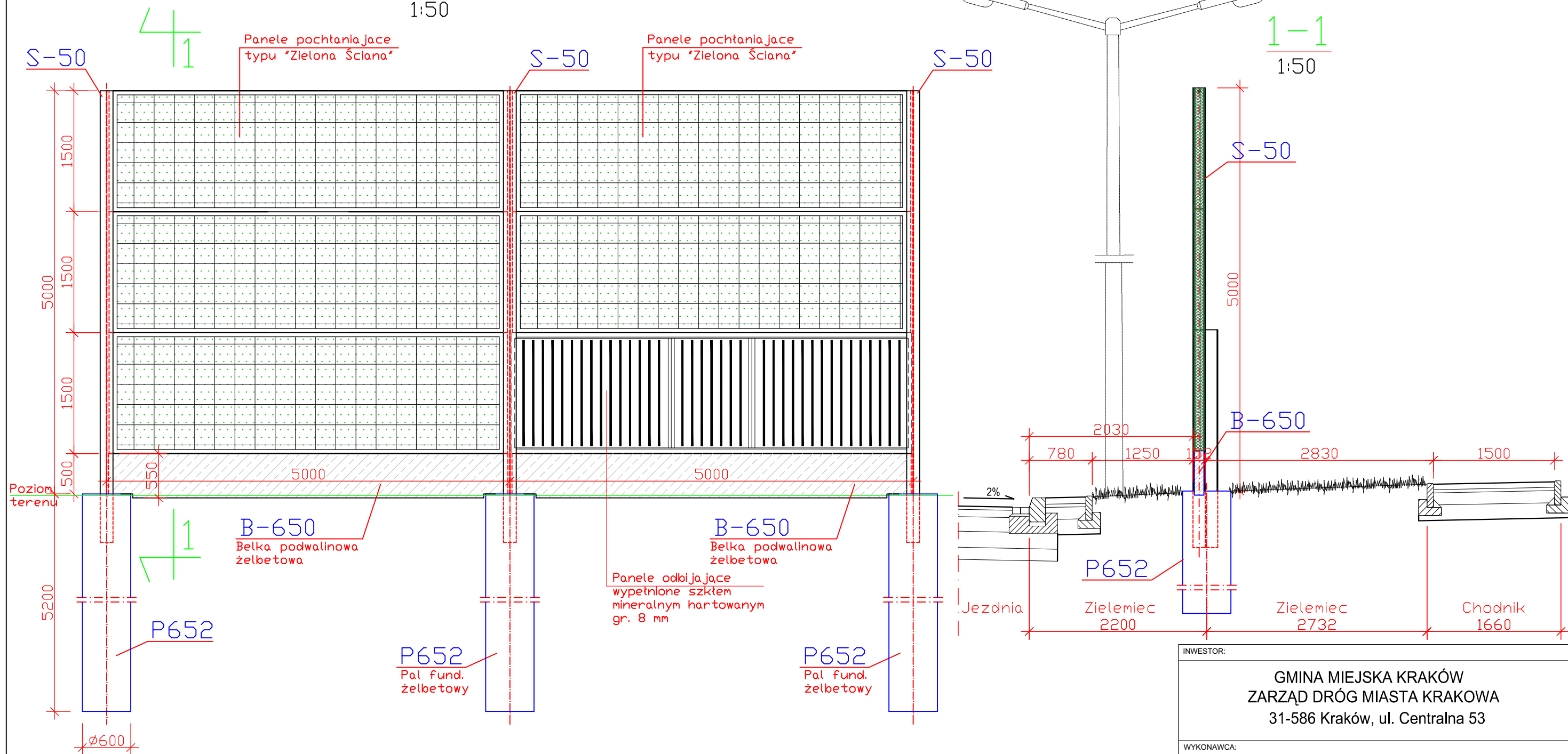





Widok przęsta ekranu

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 Szadłowie 63 , 88-140 Gniewkowo</div>			
Stadium:	Zamierzenie budowlane: 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.		
Projekt Budowlany	Adres inwestycji: ul. Turowicza działki ewid. nr/9/4 obr.48; 252/4, 82/45 - obr. 47 m. Kraków		
Nr tomu:	Temat opracowania:		
01	Projekt techniczny ekranu akustycznego		
Branża: OBIEKTY INŻYNIERSKIE	Tytuł rysunku: Widok i przekrój przęsła ekranu		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Firlit	MAP/0015/POOK/08	
Sprawdzający:	inż. Ryszard Łącki	41/79	
Data opracowania:	Skala:	Nr rys.:	Arkusz:
10-2022	1:50	02.00	00
			00