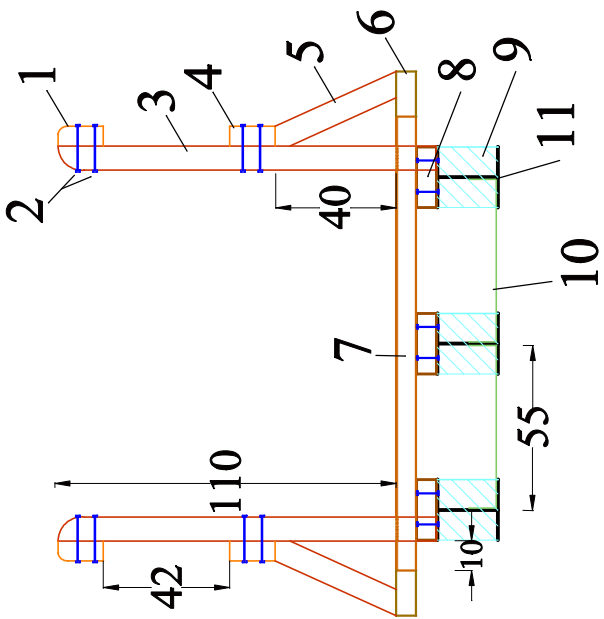
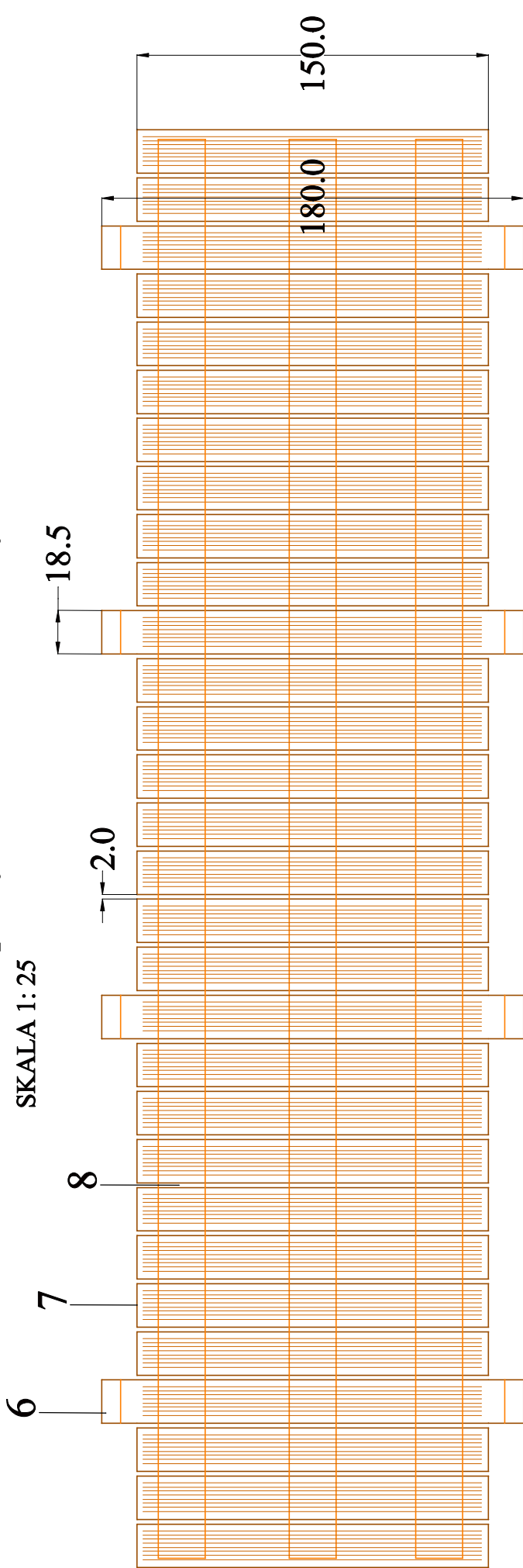


Kładka dla pieszych - dz. nr 50 w Sulęczynie

SKALA 1: 25



- 1 - poręcz górna 610x15x6,5
- 2 - śruby montażowe ocynkowane 160x12
- 3 - słupek 123x15x8
- 4 - poręcz dolna 610x15x6,5
- 5 - stężenia 50x15x8
- 6 - pokład - deski ryflowane - 180x15x6,5
- 7 - pokład - deski ryflowane - 150x18,5x6,5
- 8 - łaty podkładowe - 600x20x6,5
- 9 - żebra z blachy 200x100 gr 10mm
- 10 - ceownik C200 dł 55 cm
- 11 - HEB 200 dł 605cm

INWESTOR:	GMINA SULĘCZYNÓ, ul. Kaszubska 26, 83-320 Sulęczyno		
BIURO PROJEKTOWE:	"VIA ANTICA" Piotr Labuda, ul. Piwonii 25, Bytów		
OBIEKT, ADRES:	Przebudowa ciągu spacerowo-wypoczynkowego wzdłuż rzeki Słupi w Sulęczynie		
TYTUŁ RYS.:	PRZEMKROJ KLADKI		
Nr rys.:	9	Skala rysunku:	1:25
Projektował:		Data: 01-2018	
inż. Piotr Aleksander Labuda			
wyr. bud. nr POM/0081/PWOD/16			
do projektowania w zakresie			
specjalności drogowej			