

Pomost z desek ryflowanych podwójnie 3,8x12cm

Podłużnica 12x18cm

Kleszcze 12x24cm

Pał drewniany Ø20cm

Stopa fundamentowa z betonu C16/20

W przypadku zwietrzliny lub skały min. 60

200

190

18

min. 30

15

40

50

20

min. 120

200

Zastrzały 12x5cm mocowane do słupka i kleszcza

Słupek 12x12cm

200

Pochwyty 12x5cm

Przekładka 12x18cm

Podłużnica 12x18cm

115

45°

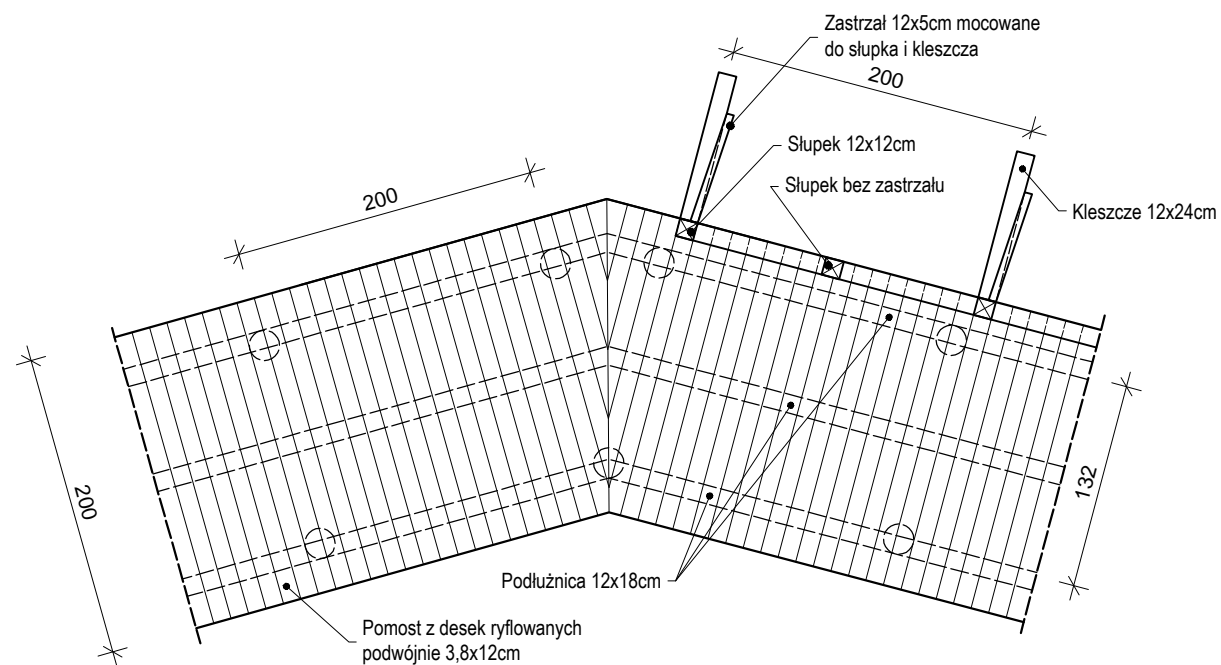
25 75

Kleszcze 12x24cm

Balustrada dostosowana wizualnie do balustrady istniejącej

odcinek bez poręczy

odcinek z poręczą



		BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO "INTERPROJEKT" - DARIUSZ RUSNAK UL. KACZAWSKA 13, DZIWIŚZÓW, 58-508 JELENIA GÓRA			
Stadium Dokumentacja techniczna		Branża drogowa			
Zadanie Remont ścieżki wzdłuż ulicy Rybackiej w Karpaczu na działkach nr 19/2 i 19/3 obręb 0004 Karpacz					
Tytuł rysunku PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE					
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Podpis	Skala 1:20	Nr rys. 2
Opracował	mgr inż. Andrzej Konopka				
Projektant	mgr inż. Dariusz Rusnak	Nr 12/96/ZG do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Szewczyk	Nr LBS/0002/POD/06 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej		Umowa nr 215/149/2020 z dnia 15.06.2020r.	Data opracowania 09.07.2020r.