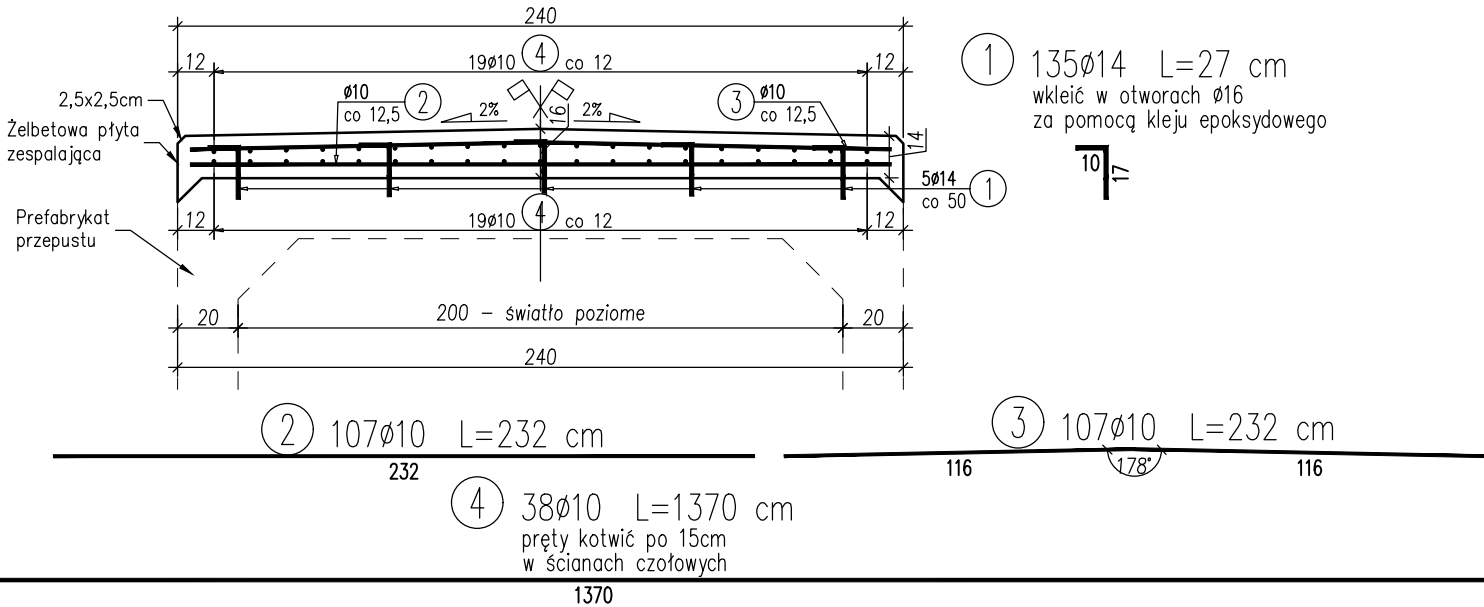


Przekrój poprzeczny płyty zespalającej
dla przepustu w km 0+019,3 DL

1:25



WYKAZ ZBROJENIA							
Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]		Uwagi
					AIII	AIII	
	[mm]	[cm]	[szt]	[szt]	ø10	ø14	
Wykonać:			1	Element: Płyta zespalająca			
1	ø14	27	135	135		36,45	wkleić w otworach ø16
2	ø10	232	107	107	248,24		
3	ø10	232	107	107	248,24		
4	ø10	1370	38	38	520,60		pręty kotwić po 15cm
Długość ogólna wg średnic					[m]	1017,08	36,45
Masa 1 m pręta				[kg]	0,617	1,210	
Masa prętów wg średnic				[kg]	627,54	44,10	
Masa całkowita				[kg]	671,6		

Beton: C25/30 V = 4,95 m³

Stal zbroj.: AIII G = 672 kg

UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją
- Otulina: 40mm
- Minimalna średnica gięcia prętów: – 15Ø
- Pręty wymiarowane osiowo
- W zastawieniu nie uwzględniono zakładów prętów

Dominum Dominik Nigborowicz Święcany 406 38-242 Skolyszyn dominumprojekty@gmail.com tel. 502 92 93 92	Tytuł rysunku	Nr rys.	7.4
	Rysunki szczegółowe płyty zespalającej dla przepustu w km 0+019,3	Skala	1:25
Nazwa zamierzenia budowlanego	Budowa drogi leśnej w leśnictwie Węglówka od os. Wszkówka (stary kościół w Węglówce) do istniejącej drogi 220/948		
Nazwa obiektu bud.	droga leśna		
Projektant	mgr inż. Dominik Nigborowicz	Podpis	
Numer uprawnień bud.	PDK/0375/PWOD/19		
Data sporządzenia	grudzień 2022r.		
Projektant sprawdzający	mgr inż. Paweł Świniarski	Podpis	
Numer uprawnień bud.	MAP/0038/PWBD/19		
Data sprawdzenia	grudzień 2022r.		