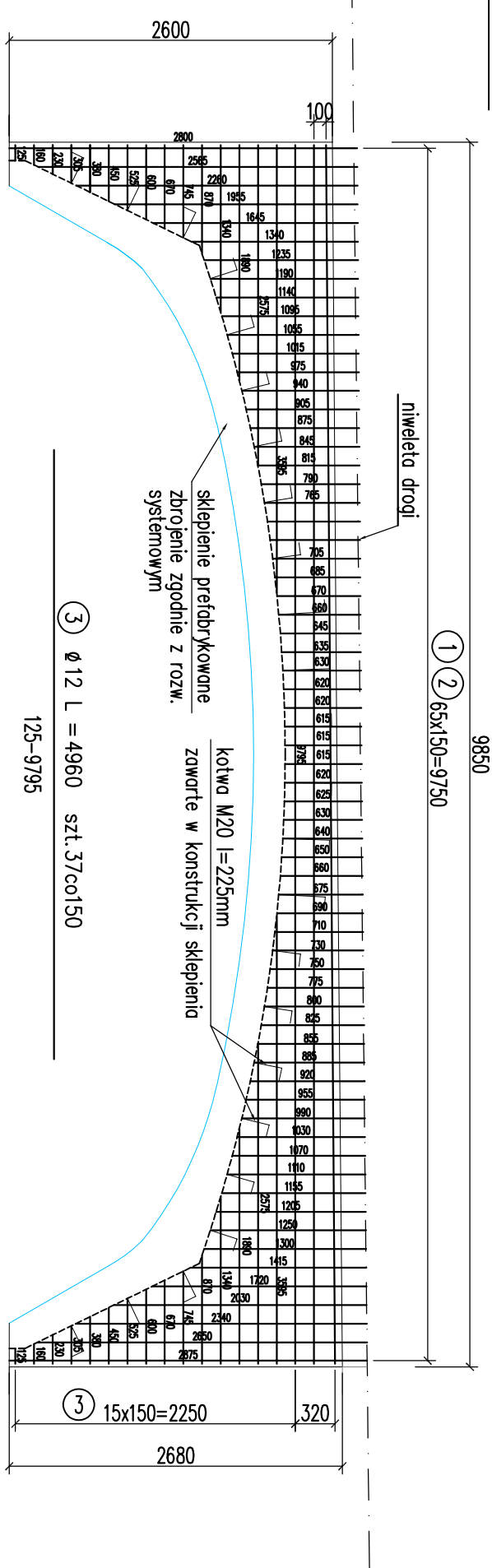


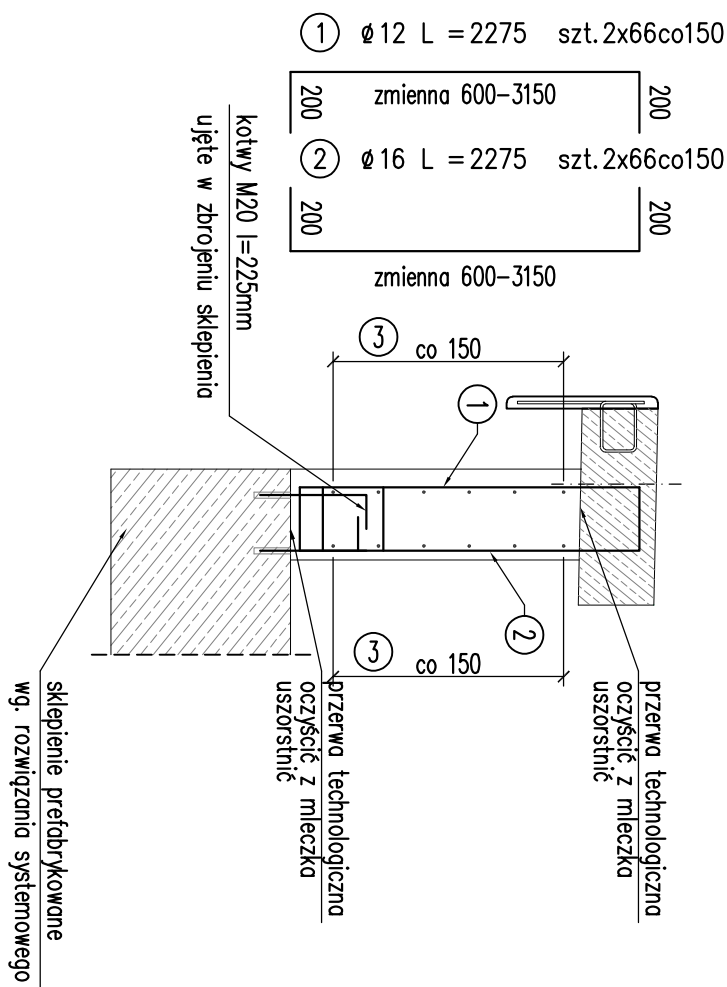
GODZISZEWO

1 WIDOK Z BOKU
SKALA 1:50



STANISŁAWIE

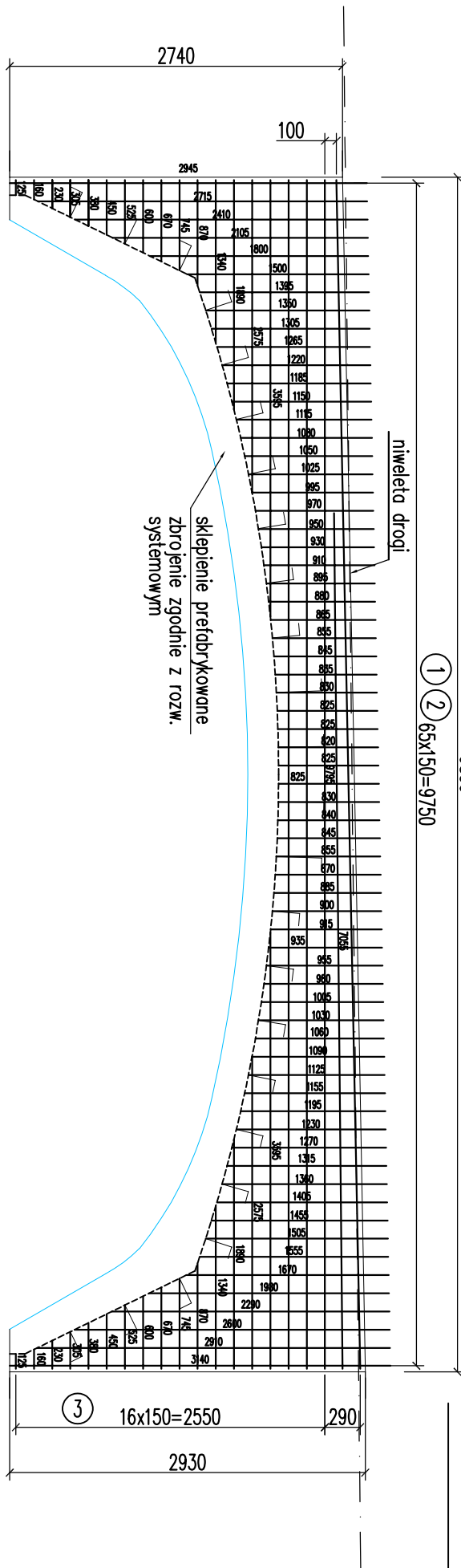
1 PRZEKRÓJ POPRZECZNY
SKALA 1:25



Otulenie prętów $a=3$ cm

STANISŁAWIE

2 MIDOK Z BOKU
SKALA 1:50



GODZISZEWO

Beton C30/35	1 ściana	V=2,6m ³
	2 ściana	V=3,2m ³
	łacznie	V=5,8m ³

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ DLA ŚCIAN CZOŁOWYCH										
Nr pręta	Średnica pręta [mm]	Długość pręta [mm]	Liczba prętów [szt.]	Długość wg średnicy pręta [m]						UWAGI
				#12	#14	#16	#20	#25	#32	
1	12	2 125	132	280,50						
2	16	2 125	132			280,50				
3	12	4 960	74	367,04						
4										
5										
6										
		Razem długość	[m]	547,54	0,00	280,50	0,00	0,00	0,00	
		Masa jednostkowa	[kg/m]	0,888	1,21	1,58	2,47	3,85	6,31	
		Masa wg średnic	[kg]	575,0	0,0	443,2	0,0	0,0	0,0	
		Masa całkowita stali BS500S dla 2 ścian	[kg]		m= 1 018					

<p>Regionalny Program Operacyjny Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020</p>			
 <p>Fundusze Europejskie Program Regionalny</p>		 <p>URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO</p>	
 <p>Unia Europejska Regionalny rozwój</p>			
<p>Investor/Zamawiający:</p>			
<p>Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku 80-778 Gdańsk, ul. Mostowa 11A</p>			
<p>Wykonawca:</p>			
<p>  TRAKCJA PRKII 00-120 Warszawa, ul. Złota 59 XVIII p. </p>			
<p>Nazwa inwestycji:</p>			
<p>Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 224 na odcinku Godziszewo – węzeł autostrady A-1 Stanisławie.</p>			
<p>Tytuł projektu</p>			
<p>Projektant mgr inż. Zbigniew Tubis</p>		<p>Nr uprzedni 178/Gd/2002</p>	
<p>Opisujący</p>		<p>Nr uprzedni ---</p>	
<p>Sprowadzający mgr inż. Piotr Konia</p>		<p>Nr uprzedni 178/Gd/2002</p>	
<p>Stadium/biorczą</p>		<p>Data</p>	
<p>Projekt wykonawczy / mosty</p>		<p>Skala</p>	
		<p>1:25.50</p>	
		<p>Nr arch.: 5.1</p>	
		<p>Podpis</p>	
		<p>Podpis</p>	