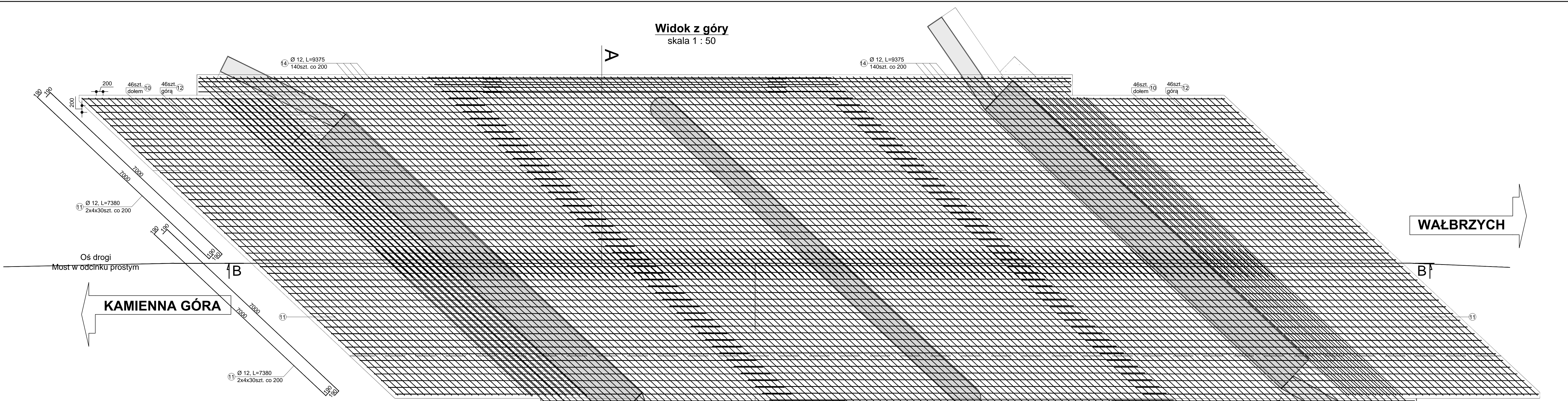
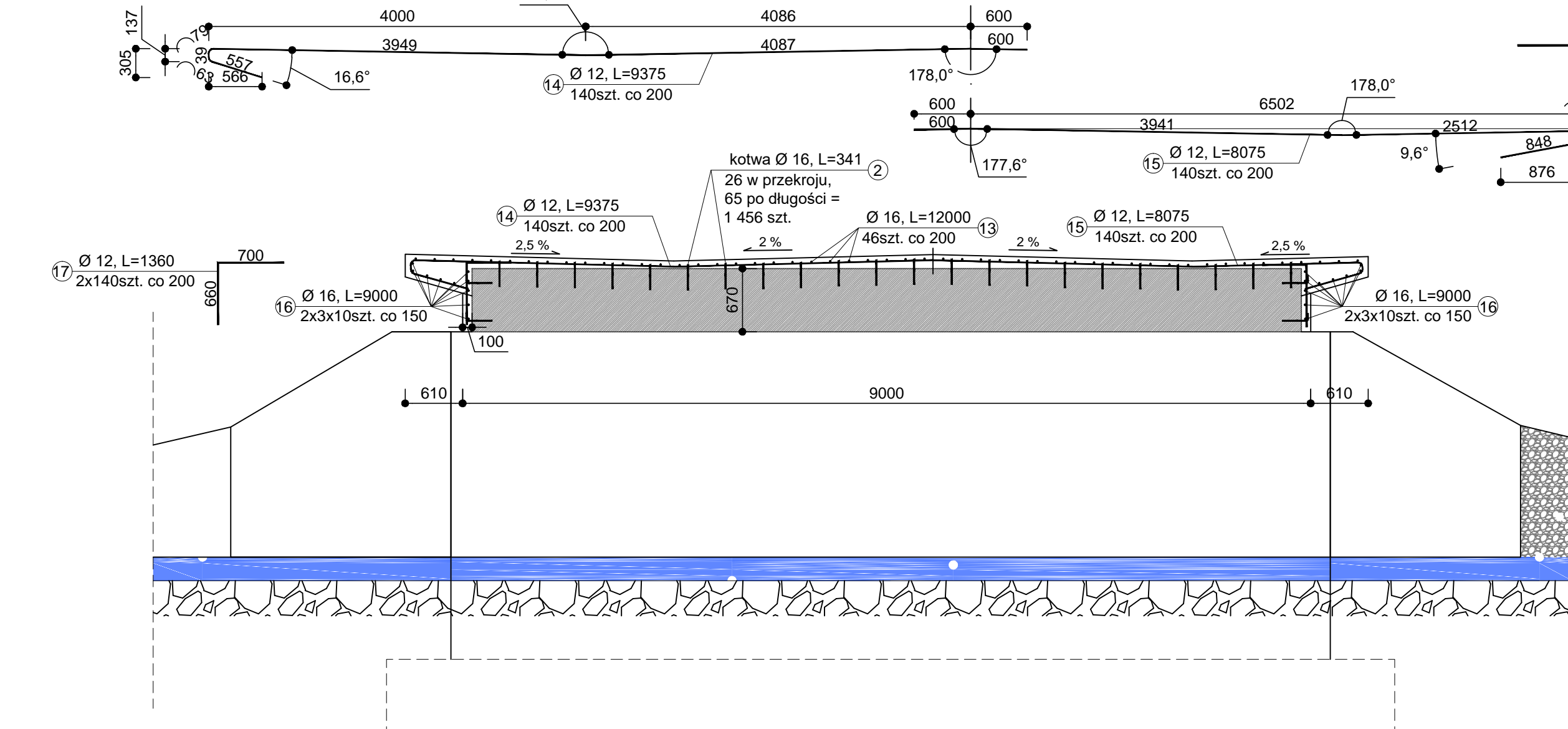


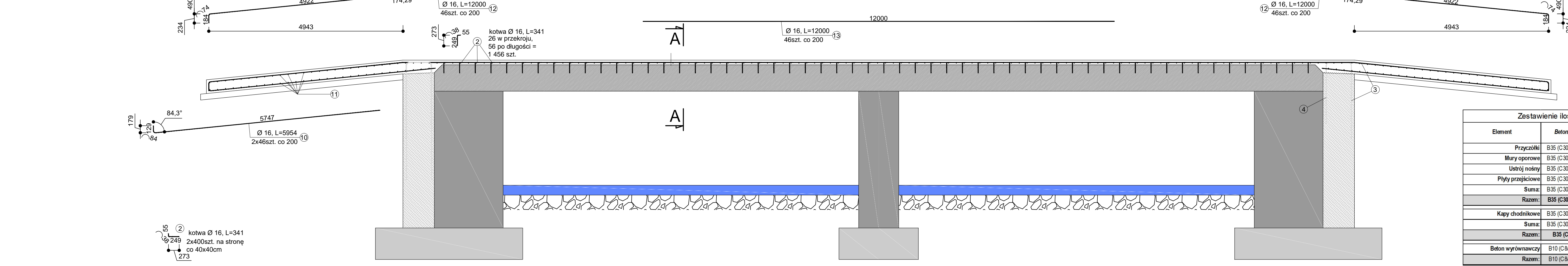
Widok z góry
skala 1 : 50



Przekrój poprzeczny A-A
skala 1 : 50



Przekrój podłużny B-B
skala 1 : 50



Zestawienie stali zbrojeniowej dla 2 etapu					
Nr pręta	φ [mm]	Ilość sztuk	Długość [m]	stal	
				φ 12	φ 16
2	16	1456	0,35		509,60
10	16	92	5,95		547,40
11	12	240	7,38	1771,20	
12	16	92	12,00		1104,00
13	16	46	12,00		552,00
14	12	140	9,38	1313,20	
15	12	140	8,08	1131,20	
16	16	60	9,00		540,00
17	12	280	1,36	380,80	
długość łączna wg φ [m]				4596,40	3253,00
ciężar jednostkowy wg φ [kg/m]				0,89	1,58
masa łączna wg φ [kg]				4081,60	5139,74
RAZEM [kg]				9221,34	
dla 2 etapu [kg]				9221,34	

Element	Dane materiałowe	
	Beton	Stal Zbrojeniowa
Przyczółki	B35 (C30/37)	A-IIIN
Mury oporowe	B35 (C30/37)	A-IIIN
Ustrój nośny	B35 (C30/37)	A-IIIN
Płyty przejściowe	B35 (C30/37)	A-IIIN
Kapy chodnikowe	B35 (C30/37)	A-IIIN
Beton wyrównawczy	B10 (C8/10)	
Dane Budowlane		
Rodzaj konstrukcji	dwuprzęsłowy, płytowy	
Klasa obciążenia	klasa A wg PN-85/S-10030	
Klasa drogi na obojętnie	klasa 2	
Długość / szerokość	34 m / 10,2 m	
Wysokość konstrukcyjna	80 cm	
Kąt skrzyżowania	45°	
Prześwit poziomy	2,85 m	

Zestawienie ilościowe		
Element	Beton	Ilość
Przyczółki	B35 (C30/37)	55,77
Mury oporowe	B35 (C30/37)	22,50
Ustrój nośny	B35 (C30/37)	35,26
Płyty przejściowe	B35 (C30/37)	38,50
Suma:	B35 (C30/37)	152,03
Razem:	B35 (C30/37)	152,03
Kapy chodnikowe	B35 (C30/37)	32,3
Suma:	B35 (C30/37)	32,30
Razem:	B35 (C30/37)	32,30
Beton wyrównawczy	B10 (C8/10)	15
Razem:	B10 (C8/10)	26,40

INWESTOR:	STAROSTWO POWIATOWE Al. WYŻWOLENIA 20 58-300 WAŁBRZYCH
NAZWA INWESTYCJI:	„Przebudowa obiektu mostowego o nr INI 01013263 w ciągu drogi powiatowej nr 3367 D w km 2+261 w miejscowości Jacków, gm. Czarny Bór”
LOKALIZACJA:	Powiat: Wałbrzyski; Gmina: Czarny Bór; Długość: Jacków
ADRES:	km 2+261 ; nr 3367 D
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	eHome PRACOWNIA PROJEKTOWA
ADRES:	Al. GEN. J. HALLERA 152/12 53-203 WROCLAW 161-48 721 293 581
FAZA:	Projekt wykonawczy
PROJEKTANT:	mgr inż. SEVERYNI MELNICZUK UPR. NR: 239/005/10
ASISTENT:	mgr inż. MARCIN WIERO UPR. NR: 100/002/PROJOM/12
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. KAMILA SŁOŻ UPR. NR: 100/002/PROJOM/12
TEMAT RYSUNKU:	Zbrojenie II-ego etapu
FORMAT:	DATA: SKALA: DATA ZMIANY:
A3	07.2022 1:50
NAZWA PROJEKTU:	FAZA, BRANŻA, NAZWA RYSUNKU NUMER RYSUNKU
Jacków	PB / PW _most_zbro II etap RYS_8