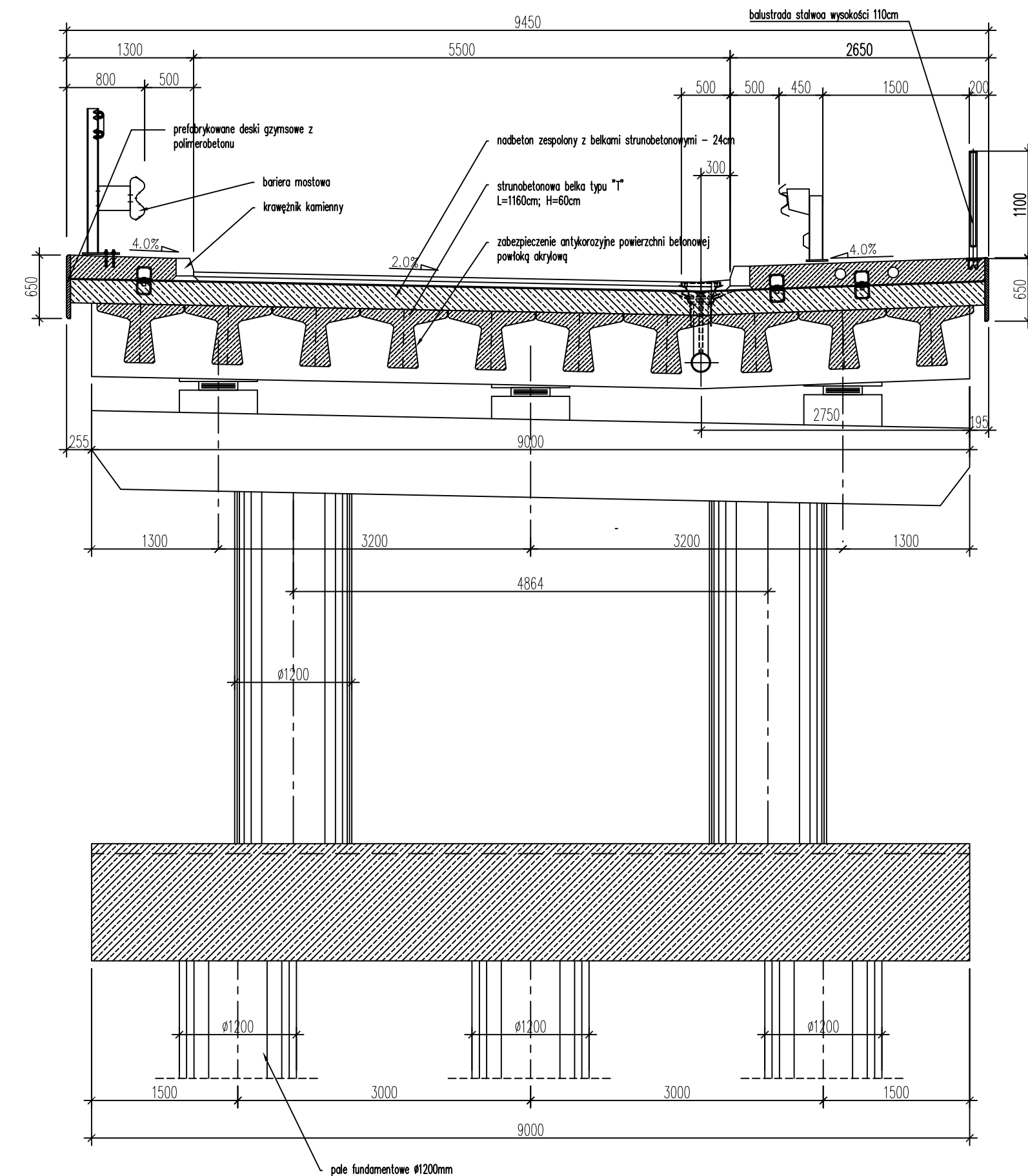
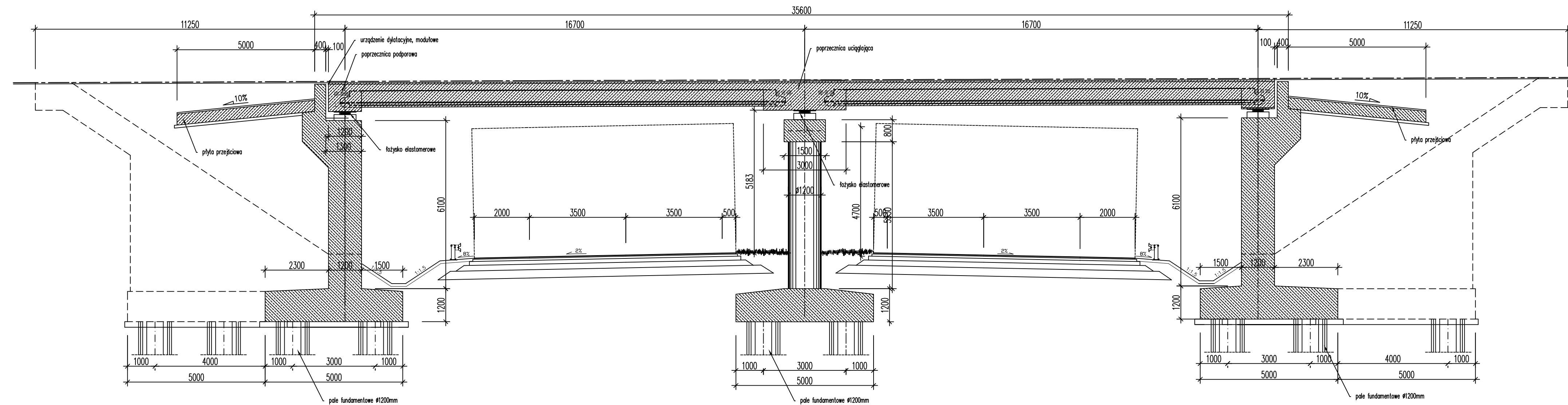


Przekrój poprzeczny A-A
skala 1:50



Przekrój podłużny B-B
skala 1:100



Długość obiektu	58,1 m
Rozpiętość obiektu	9,45 m
Nazwa obiektu	klasa A
Beton podpór	B35
Beton gzymśów	B35
Beton niekonstrukcyjny	B20
Stal zbrojeniowa	klasa AIIIIN BS500S

Jednostka proj.:	K O N S E R W A C J A
Biuro konsultingowe ochrony Środowiska Ekosystem Śląsk 41-400 Mysłowice; Ul. Działkowa 44	„Projektowanie Konstrukcyjno-Inżynierynie” Bronisław Waluga; 41-709 Ruda Śląska ul. Niedurnego 30; Tel./fax. (0-32) 2-444-666
Temat:	
„BUDOWA I ROZBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 678 NA ODCINKU OD M. HORODNIANY DO SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 682 W M. MARKOWSZCZYŃNA”	
Tytuł rys.:	Skala:
O B I E K T N R 2 - U L I C A K O Ł O N I A K Ś I Ę Ż Y N O	1 : 50/100
Projekował: mgr inż. B. Waluga	Nr upraw.: 487/94
Data: 09. 2010r.	Podpis: [Signature]
Opracował: mgr inż. P. Schmidt	Nr upraw.: _____
Data: 09. 2010r.	Podpis: [Signature]
Opracował:	Nr upraw.:
Date:	Podpis:
09. 2010r.	