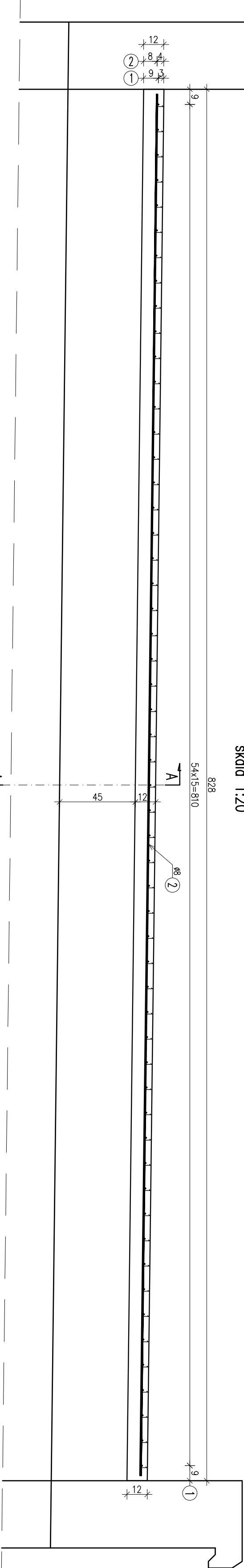


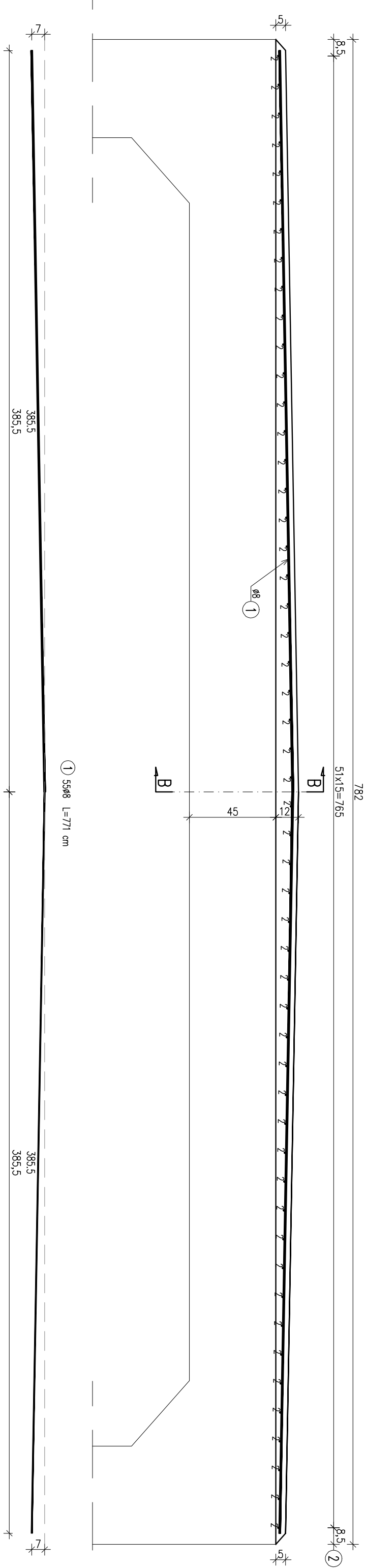
ZBROJENIE NADBEOTONU PRZEPUSTU
SKALA 1:20

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY B-B
skala 1:20



② 5208 L=822 cm
822

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A
skala 1:20



① 5508 L=771 cm

WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba ogólna	Liczba ogólna	Długość [m]
1	ø8	771	55	55	42,405
2	ø8	822	52	52	42,744
Długość ogólna wg średnic					851
Masa 1 m pręta					0,395
Masa prętów wg średnic					336,15
Masa całkowita					336

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:
Betón: C25/30 (B30) V = 4,8 m³
Stal zbroj.: AIIIIN G = 336 kg

Biuro Projektów: MRK - MOSTY mgr inż. Krzysztof MAC				
Inwestor: Gmina Białe				
Budowa przepustu: Budowa przepustu				
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY				
Nr umowy:				
Obiekt: Budowa przepustu przez polek Złazie w miejscowości Sołina, w ciągu drogi publicznej zlokalizowanej na działkach nr ewid. 64 i 115				
Rysunek: ZBROJENIE NADBEOTONU PRZEPUSTU				
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof MAC	207/87		12.2015
Opracował:	mgr inż. Krzysztof KANACH	PDK0080/PWOM/14		12.2015
Pracownia projektowa:		Skala: 1:20		Nr rys. 11