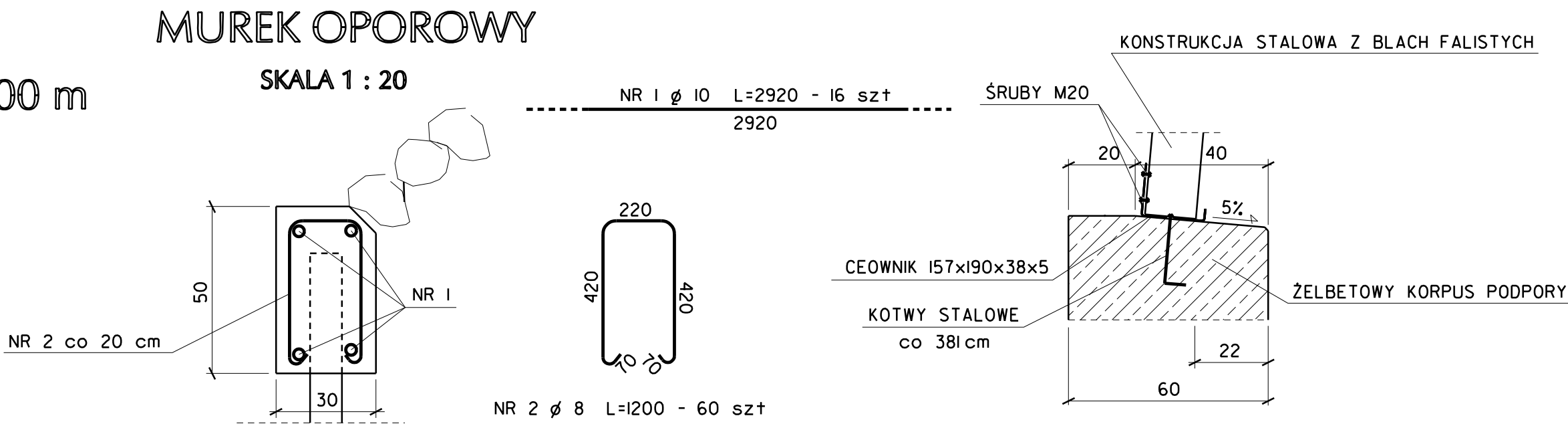


DŁUGOŚĆ MOSTU ZE SKRZYDEŁKAMI - 15,00 m
DŁUGOŚĆ EWIDENCYJNA - 7,36 m
SZEROKOŚĆ MOSTU - 9,32 m
ŚWIATŁO POZIOME - 6,50 m
ŚWIATŁO PIONOWE - 2,73 m



KONSTRUKCJA STALOWA Z BLACH FALISTYCH
ROZPIĘTOŚĆ - 6,970 m
WYSOKOŚĆ - 1,795 m
DŁUGOŚĆ KOSTRUKCJI - 9,12 m

BETON B-30 (C25/30)
STAL A-IIIN - 57 kg

Projektowanie i Nadzory "REMOST" inż. Janusz Grasiński			
Nazwa obiektu: Rozbórka starego i budowa nowego przez rzekę Solkę w ciągu drogi powiatowej nr 1398N, km 10+700 koło miejscowości Śligrzy			
RYSUNEK OGÓLNY - PRZEKROJE			
Projektant:	inż. Janusz Grasiński	upr. proj. w specjalności konstr.-bud. bez ograniczeń nr 68/OL/OI	
Sprawdzająca:	mgr inż. Krystyna Sterczewska	upr. proj. w specjalności konstr.-inż. w zakresie mostów nr 234/87/OL	
Data: maj 2019 rok		Skala 1:50/20	Rys. 2