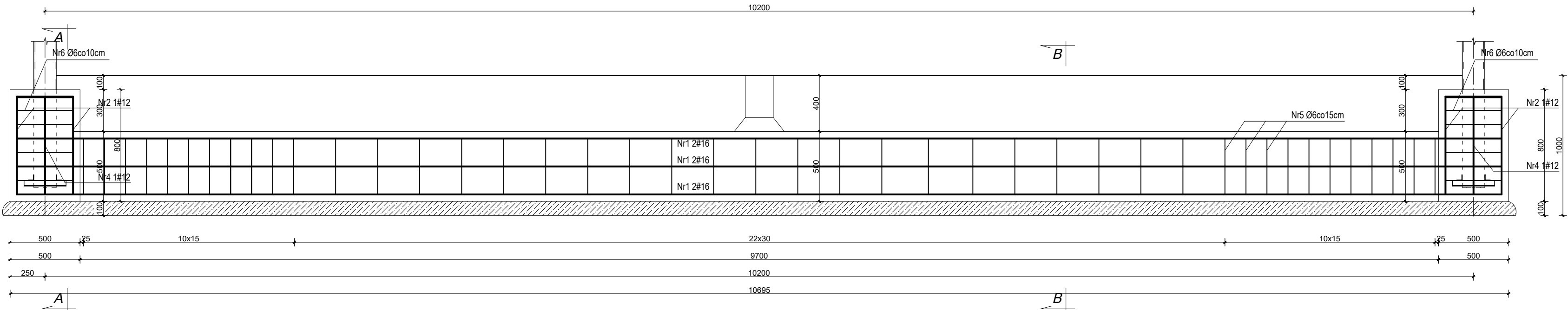
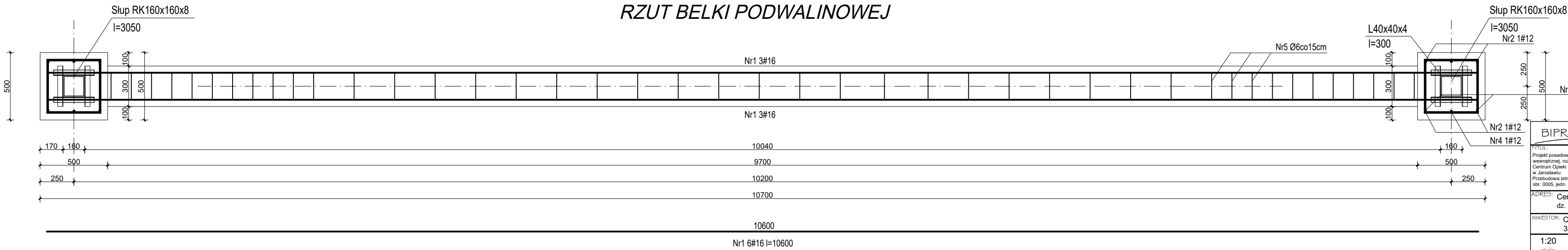


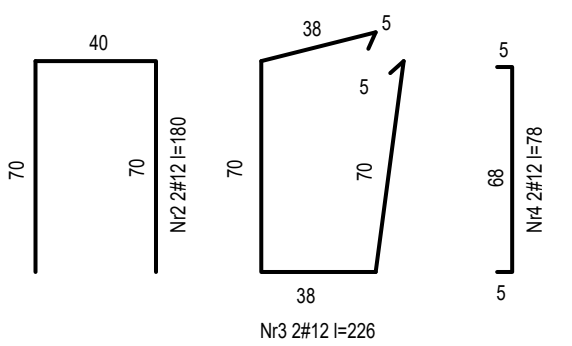
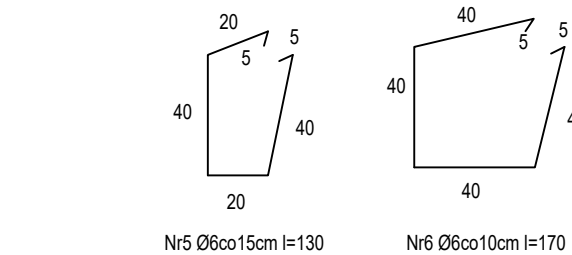
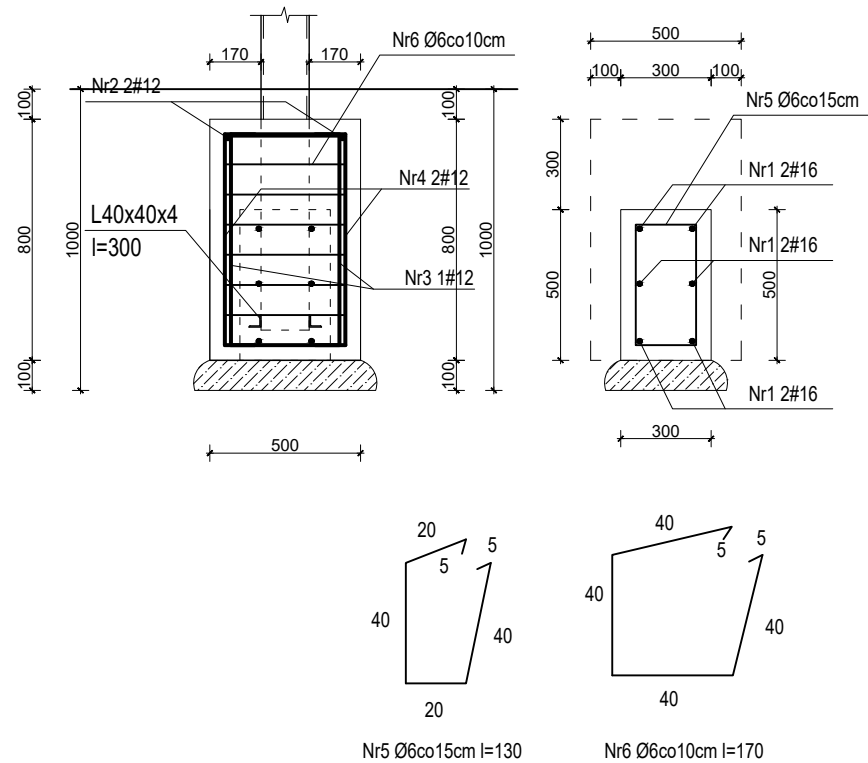
WIDOK BELKI PODWALINOWEJ



RZUT BELKI PODWALINOWEJ



PRZEKRÓJ A-A PRZEKRÓJ B-B



DANE MATERIAŁOWE:

Beton C25/30

Beton C12/15

STAL ZBROJENIOWA:

STAL A-IIIN / # / - B500SP

STAL A-I / Ø / - St3SX

Otulina 50mm

BIPROKON		BIURO PROJEKTÓW KONSTRUKCYJNYCH "BIPROKON"	
Tytuł		Temat: ryc.	
Projekt posadowienia zbrojnika na gaz płynny (ten medyczny) wraz z parownikami, przebudowa istniejącej drogi wewnętrznej, rozbudowa wewnętrznej sieci oświetlenia terenu oraz rozbudowa wewnętrznej instalacji elektrycznej na terenie Centrum Opieki Medycznej w Jarosławiu, działki nr ewid. 2770, 2775/4 obr. 0005, jedn. ewid. 180401_1 przy ul. 3-go Maja 70 w Jarosławiu		FUNDAMENT POD BRAMĘ WJAZDOWĄ	
Adres: Centrum Opieki Medycznej, 37-500 Jarosław, ul. 3-go Maja 70 dz. nr 2770, 2775/4 obr. 0005, Jarosław, jedn. ewid. 180401_1 Miasto Jarosław		PBW Budowlana	
Inwestor: Centrum Opieki Medycznej, 37-500 Jarosław, ul. 3-go Maja 70		K7	
Skala: 1:20		mgr inż. A. Szychulski	
03.2021r.		mgr inż. A. Szychulski	
Data: 03.2021r.		mgr inż. A. Szychulski	
Data: 03.2021r.		mgr inż. A. Szychulski	
Data: 03.2021r.		mgr inż. A. Szychulski	