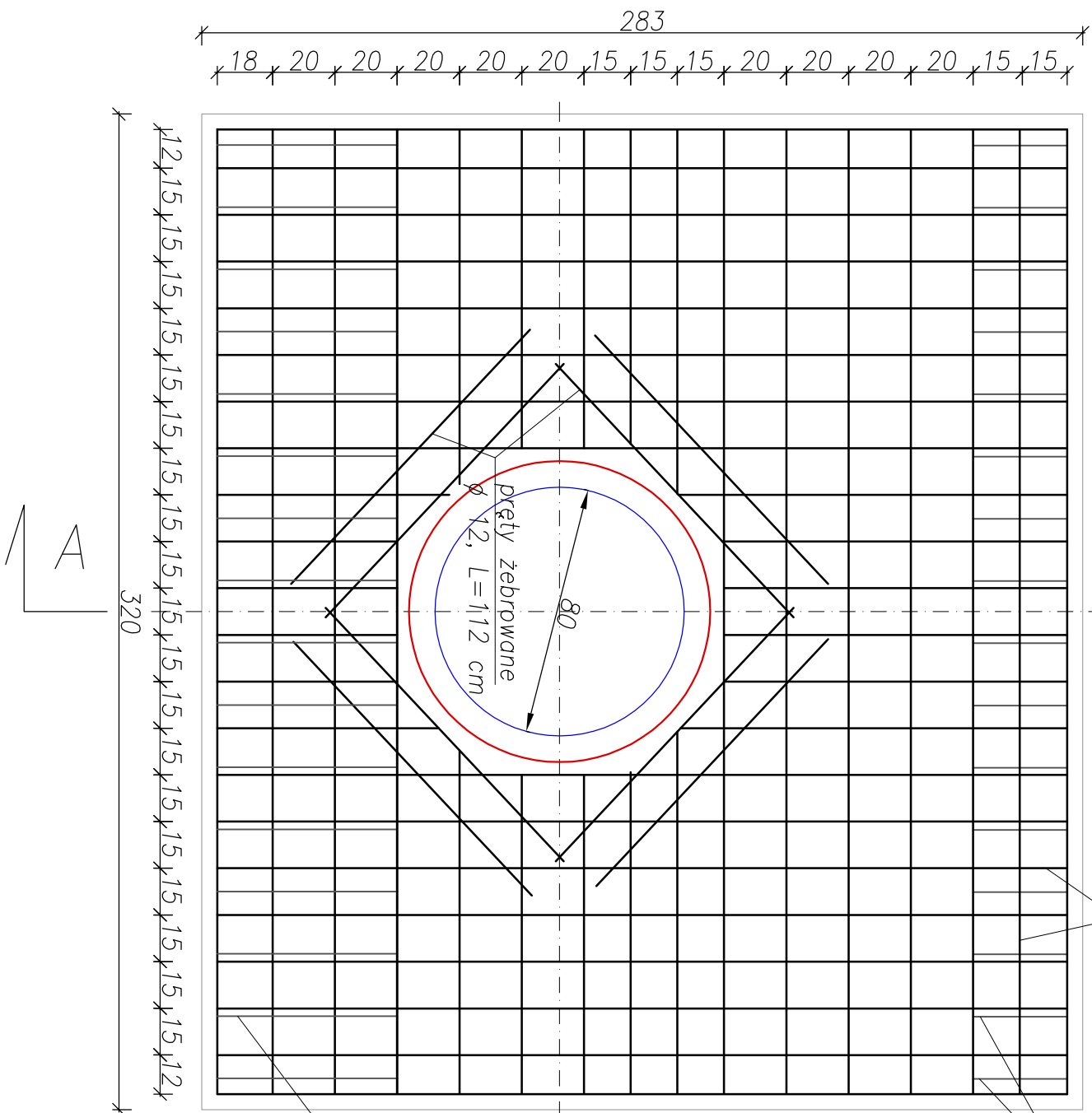
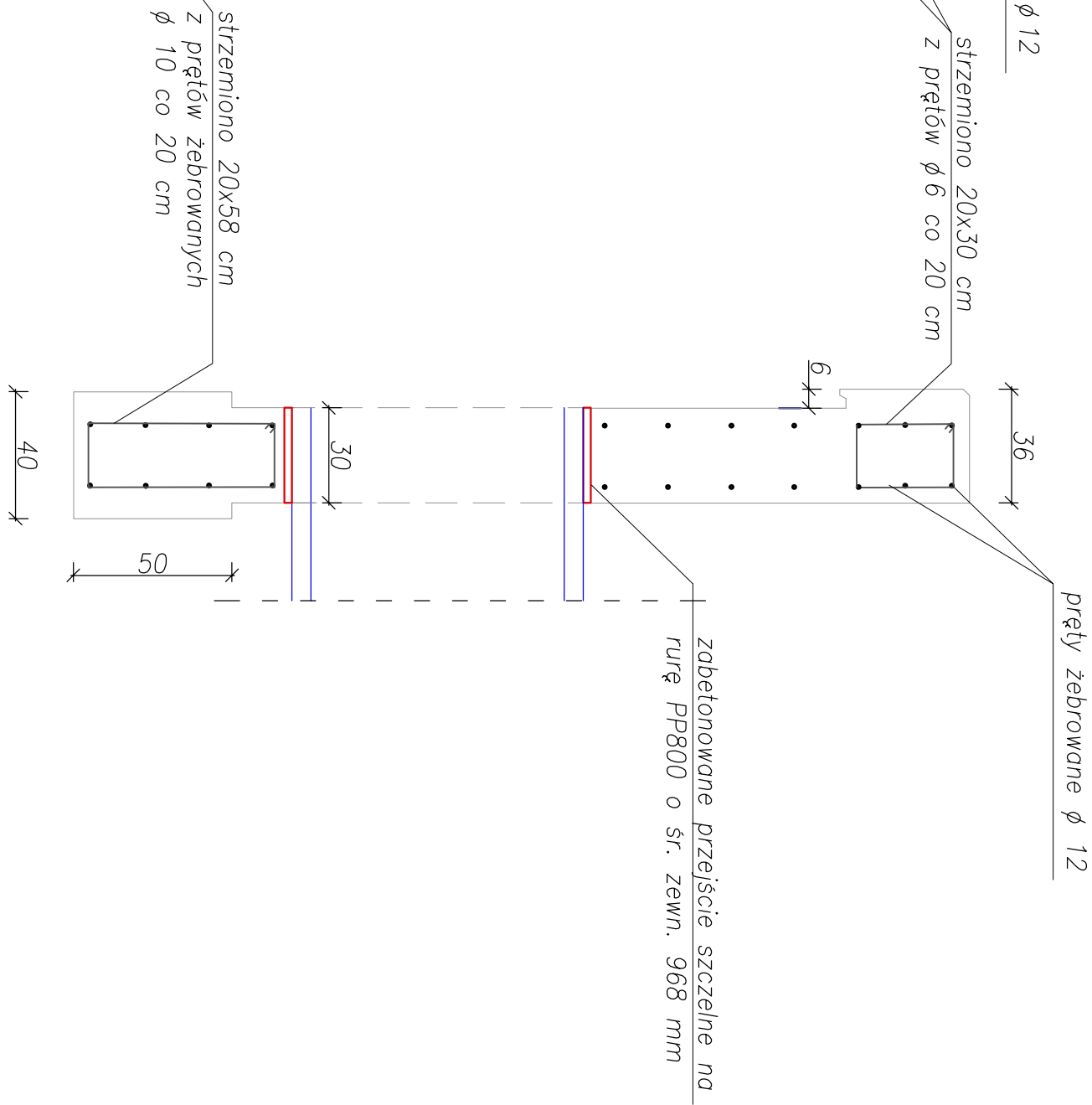


ZBROJENIE ŚCIANY CZOŁOWEJ PRZEPUSTU
km 1+040,82
WIDOK Z PRZODU
skala 1:20



PRZĘKRÓJ A-A
skala 1:20



- ** PODSTAWOWE WYMAGANIA:**
- Beton C25/30
 - Stal A-IIIIN
 - Otulina prętów zbrojeniowych – min. 5 cm
 - Połączenie przepustu ze ścianą czołową: przejście szczelne PP, śr. 800 mm

| | | | | | |
|--|---|--|---------|------------------------|--|
| INWESTOR: GMINA MEGIEW ul. Partyzancka 2 21-007 Megiew | | JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Przedsiębiorstwo Inżynieryjne MARGIT Pilszczyń 64 20-258 Lublin | | MARGIT | |
| INWESTYCJA: Przebudowa drogi gminnej nr 105330 L w m. Krzesimow na odcinku o długości 995 m | TYTUŁ RYSUNKU: Zbrojenie ścianki czołowej | Skala: 1:50 | | | |
| TEMAT OPRACOWANIA: Przebudowa drogi | Projektant: mgr inż. Grzegorz Waszczuk nr upr.: LB/0152/PWOD/11 | Bronza: drogowa | Podpis: | Data: sierpień 2021 | |
| STADIUM: Projekt techniczny | Autor: mgr inż. Jerzy Dobosz | Bronza: drogowa | Podpis: | Bronza: drogowa | |
| | | | | Nr rysunku: 6 | |