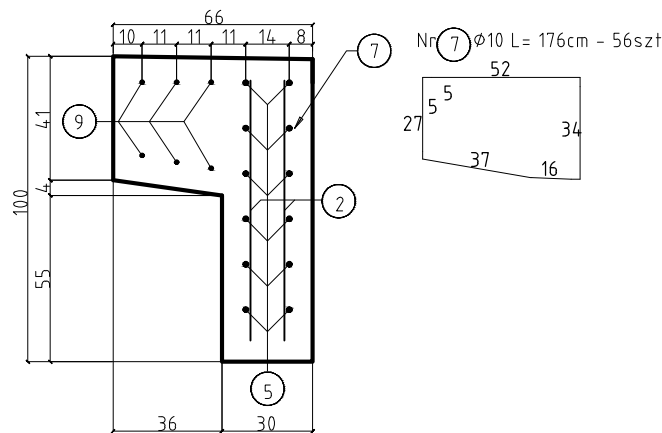


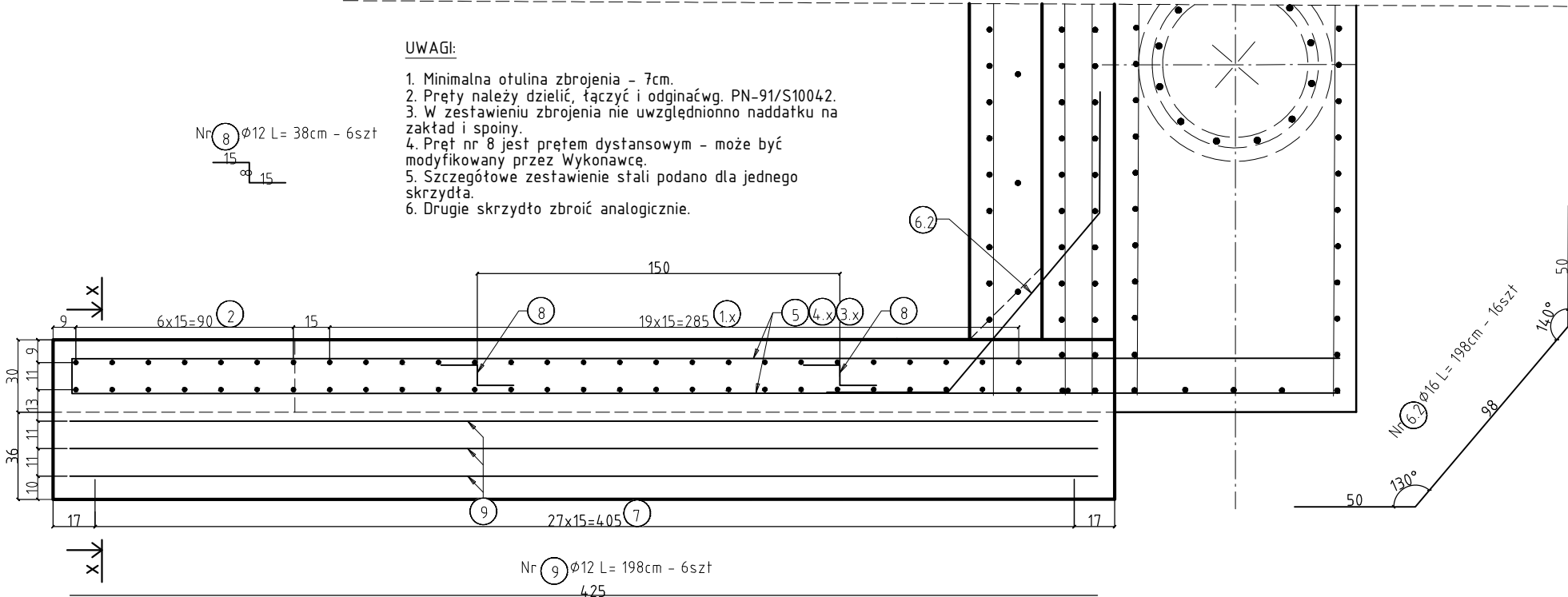
PRZEKRÓJ A-A SKRZYDŁO PRAWE PODPORY 1; SKALA 1:25

PRZEKRÓJ X-X; SKALA 1:25






UWAGI:

1. Minimalna otulina zbrojenia - 7cm.
2. Pręty należy dzielić, łączyć i odginać wg. PN-91/S10042.
3. W zestawieniu zbrojenia nie uwzględniono naddatku na zakład i spoiny.
4. Pręt nr 8 jest prętem dystansowym - może być modyfikowany przez Wykonawcę.
5. Szczegółowe zestawienie stali podano dla jednego skrzydła.
6. Drugie skrzydło zbroić analogicznie.



SKALA 1:25



		<b>FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA</b> <b>MATEUSZ KALISZ</b> NIP 684-245-96-47; REGON 361101900		ul. Dworska 23/3 38-480 Rymanów	
Inwestor:  GMINA RYMANÓW UL. MITKOWSKIEGO 14a 38480 RYMANÓW		Przedsięwzięcie budowlane: <b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 115074R OD KM 0+456,00 DO KM 1+399,83 ORAZ DROGI GMINNEJ NR 130518R W KM 0+009,00 DO KM 0+090,34 WRAZ Z REMONTEM MOSTU NA RZ. TABOR W M. POSADA GÓRNA</b>			
Faza opracowania: <b>PROJEKT ROBÓT BUDOWLANYCH</b>		Część: <b>DROGOWO - MOSTOWA</b>			
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn., specjalność	Data	Podpis	Skala:
Projektant	mgr inż. Henryk Kalisz	ANB.V.7342-259/94			<b>1:25</b>
Opracował	mgr inż. Krystian Kamiński	-			
Opracował	Robert Kalisz	-		Robert Kalisz	Nr rysunku:
Sprawdzający	mgr inż. Leń Rafał	PDK/0107/POOM/10 PDK/0202/POOD/12			<b>8.3</b>
Tytuł rysunku: <b>PRZEKRÓJ A-A SKRZYDŁO PRAWE</b>					