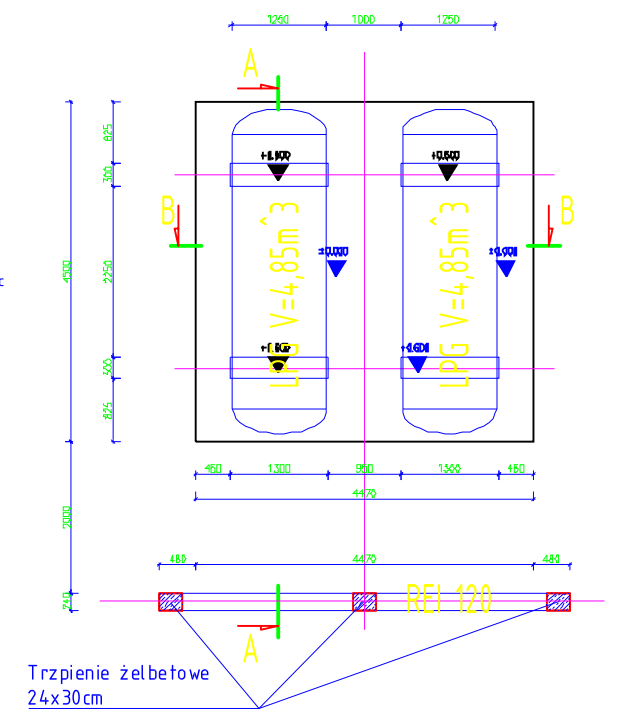


Wszystkie elementy żelbetowe z betonu B20 (C16/F20)
 Zbrojenie podłuzne ławy, trzpień, wieńca stalą 4#10 AIII(18500) i poprzecznie strzemionami co 25cm #6 ze stali AIII(18500)
 Otulina zbrojenia poniżej terenu 5cm.
 Otulina elementów powyżej terenu 2cm.
 Zbrojenie płyty fundamentowej z biomków siatka dotem i górą z prętów #10 o oczkach 30x30cm.
 Pod ławą i płytą fundamentową zastosować chudy beton ok. 10cm.
 Izolacja pozioma folia gr. 0,3mm



GMINA ZAŁUSKI 67, 09-142 ZAŁUSKI			
S.J. PROJEKT SYLWIA JASKULSKA			
06-400 Ciecchanów ul. Armii Krajowej 31/23 tel. 501 194 915			
TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KOTŁOWNI W STRÓŻEWIE STRÓŻEWO DZIAŁKA NR 198/11			
Tytuł rysunku: ZBIORNIKI GAZOWE		Rys. nr: 9	Skala: 1:100
Autor: mgr inż. Sylwia Jaskulska MAZ/0528/PWOS/10	Podpis:	Branch: SANITARNA	Data: WRZESIEŃ 2014r.
Autor:	Podpis:	Branch:	Data:
Sprawdził:	Podpis:	Branch:	Data:
Sprawdził:	Podpis:	Branch:	Data: