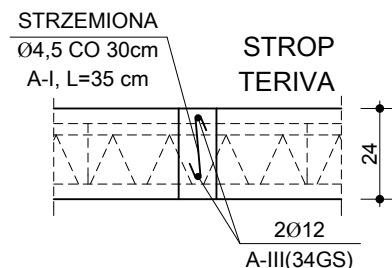
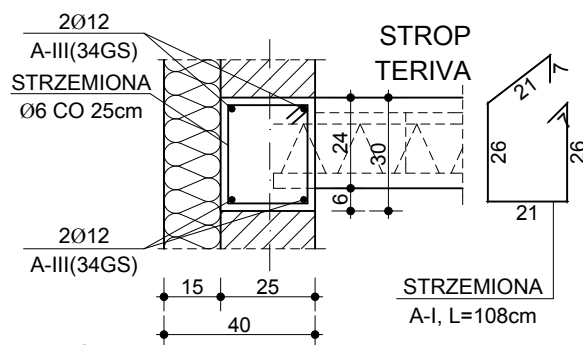


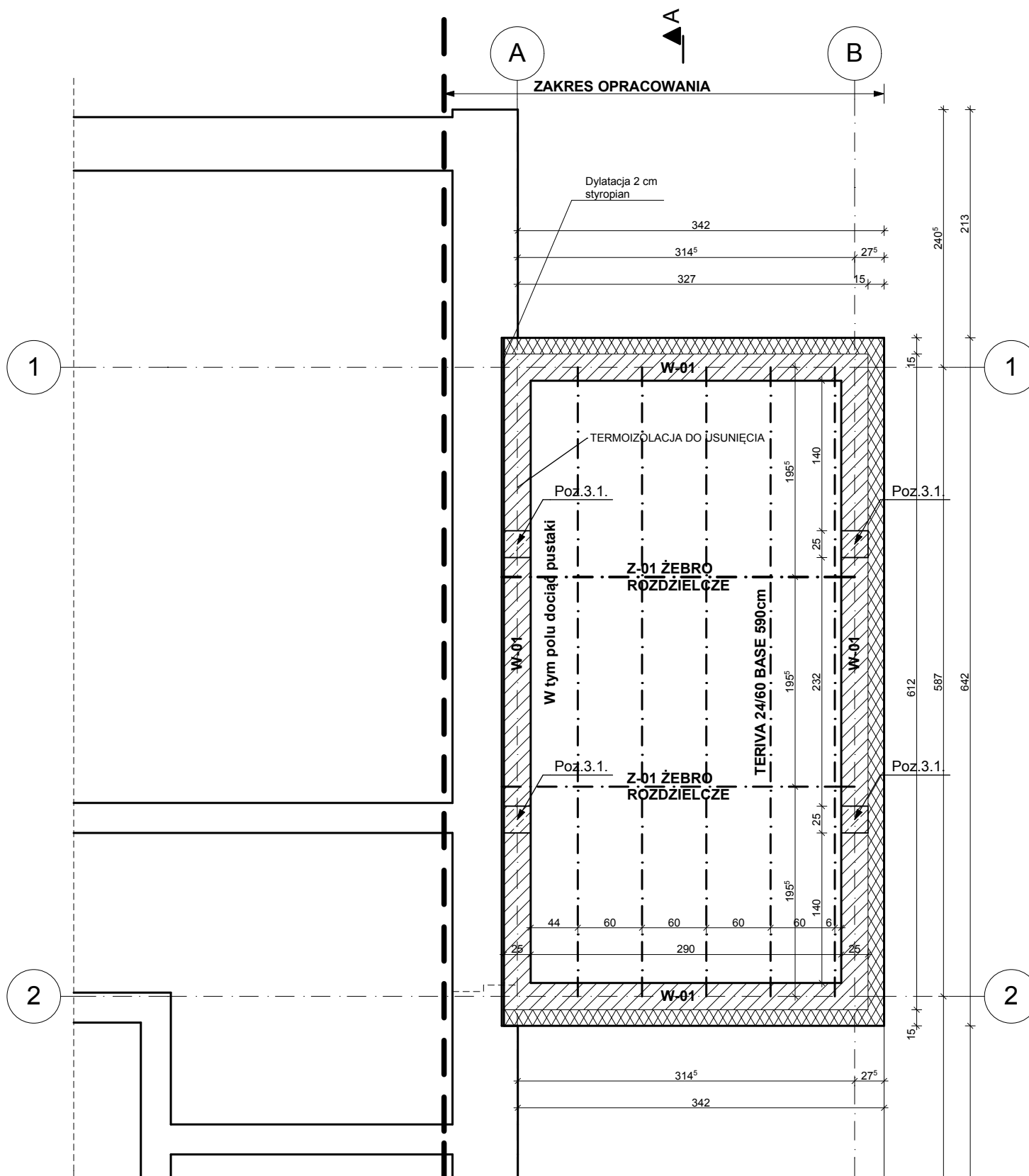
### Z-01 ŻEBRO ROZDZIELCZE



### W-01 WIENIEC ŻELBETOWY



UWAGA:  
NA RYSUNKU POKAZANO WIENIEC W ŚCIANIE ZEWNĘTRZNEJ  
KONSTRUKCYJNEJ  
- POZOSTAŁE WIENCE W-01 WYKONAĆ ANALOGICZNIE  
(TEN SAM PRZĘKRÓJ I ZBROJENIE)



**BETON B20 (C16/20) KLASA EKSPozyCJI XC2**  
**MAKSYMALNY STOSUNEK W/C<0,6**  
**PODBETON B15**  
**ZBROJENIE GŁÓWNE: STAL A-III (RN500W)**  
**PR. ROZDZIELCZE, STRZEMIONA:**  
**STAL A-I**

LEGENDA	
	Ściany do wymurowania z pustaków ceramicznych 25cm klasy 15MPa na zaprawie cem.-wapiennej M5/ błoczeki wapienno-piaskowe SILKA
	Ściany istniejące
	Izolacja termiczna

UWAGI	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Sposób zbrojenia elementów żelbetowych pokazano w części z obliczeniami konstrukcyjnymi</li><li>- Strop wykonać zgodnie z instrukcją producenta</li><li>- Ze względu na przyjęte obciążenia do wymiarowania belek i ław fundamentowych nie zmieniać kierunków oparcia stropów</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Wymiar na osi drzwi opisuje światło przejścia w świetle ościeżnicy (wymiar przejścia). Przy murowaniu oraz osadzaniu nadproży należy dodać szerokość ramy drzwiowej ( przy drzwiach wewnętrznych 5cm, zewnętrznych 10cm z każdej strony). Grubość skrzydła drzwi po otwarciu nie może pomniejszać wymiaru szerokości otworu w świetle ościeżnicy.</li><li>- Wymiar na osi okien opisuje wymiary otworu od wnętrza budynku. Od zewnątrz wykonać węgarki 5cm</li><li>- Wszystkie posadzki antypoślizgowe, a zewnętrzne antypoślizgowe i mrozoodporne</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Wykonawca zobowiązany jest do sprawdzenia wszystkich wymiarów.</li><li>- W przypadku niezgodności powiadomić projektanta</li><li>- Projekt architektoniczny należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi</li><li>- Wszystkie materiały oraz rozwiązania budowlane stosować zgodnie z zaleceniami producenta oraz kartami technicznymi produktów.</li></ul>	

<b>A4D</b> SPÓŁKA Z O.O. PRACOWNIA PROJEKTOWA, 63-100 ŚREM ul. KOMORÓWSKIEGO 14/28, tel.kom.692 44 09 44, a4d@a4d.pl	
OPRACOWANIE: ADRES:	ROZBUDOWA BUDYNKU O KLATKĘ SCHODOWĄ ul. PRZEMYSŁOWA 5, 63-100 ŚREM
INWESTOR: ADRES:	GMINA ŚREM PL. 20 PAŹDZIERNIKA 1, 63-100 ŚREM
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. DARIUSZ CHWIERALSKI upr. arch. nr WP-OIA/OKK/UpB/48/2011 mgr inż. JACEK SENFTLEBEN spec. konstrukcyjno-budowlana upr. bud. 7131/6/P/2002, 53/W/97
<b>RZUT KONSTR. DACHU</b>	
<b>K-02</b>	
etap: branża:	PROJEKT BUD.-WYK. BUDOWLANA
data:	grudzień 2011
skala: 1:50	