

poz. B 0.1 dodatkowo nad belką żelbetową zbrojenie  
zbrojenie dołem 3  $\phi$  12mm  
zbrojenie górą 3  $\phi$  12 mm  
strzemiona czterocięte  $\phi$  6 mm co 10cm  
na całej długości belki

poz. B 0.2 belka żelbetowa 24x35  
zbrojenie dołem 3  $\phi$  12mm  
zbrojenie górą 3  $\phi$  12 mm  
strzemiona czterocięte  $\phi$  6 mm co 10cm  
na całej długości belki

poz. W1 wieniec 24 x35 cm  
zbrojenie dołem 2  $\phi$  12 mm  
zbrojenie górą 2  $\phi$  12mm  
strzemiona dwucięte  $\phi$  6 mm co 20 cm

poz. Żr1 żebro rozdzielcze 19 x40 cm  
zbrojenie dołem 2  $\phi$  12 mm  
zbrojenie górą 2  $\phi$  12mm  
strzemiona dwucięte  $\phi$  6 mm co 20 cm

poz. Żr2 żebro rozdzielcze 25x35 cm  
zbrojenie dołem 2  $\phi$  12 mm  
zbrojenie górą 2  $\phi$  12mm  
strzemiona dwucięte  $\phi$  6 mm co 20 cm

poz. S1 słup żelbetowy 24 x40 cm  
zbrojenie główne 6  $\phi$  12 mm  
strzemiona czterocięte  $\phi$  6 mm co 15 cm

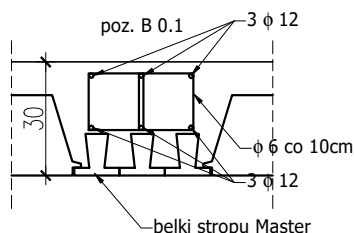
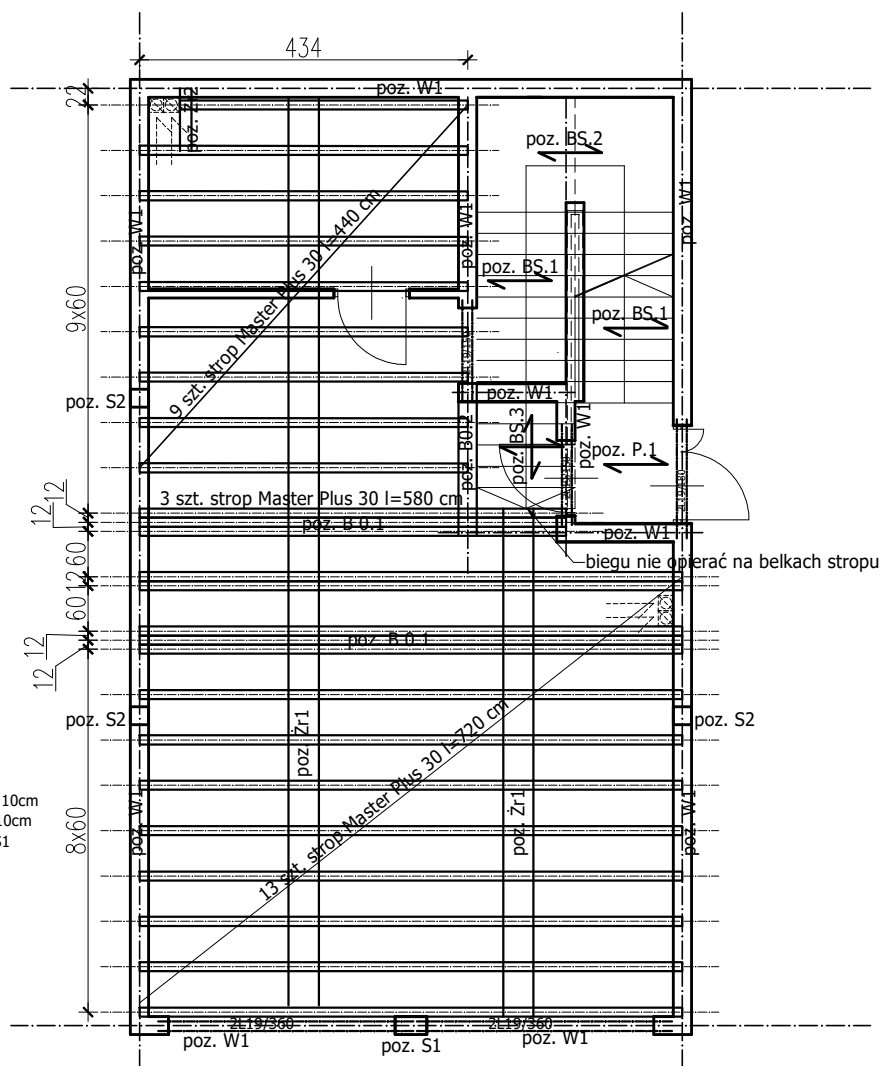
poz. S2 słup żelbetowy 24 x24 cm  
zbrojenie główne 4  $\phi$  12 mm  
strzemiona dwucięte  $\phi$  6 mm co 15 cm

poz. BS.1 bieg schodowy płyta gr 15cm  
zbrojenie główne dołem  $\phi$  10mm co 10cm  
zbrojenie rozdzielcze  $\phi$  6 mm co 12cm

poz. BS.2 bieg schodowy płyta gr 15cm  
zbrojenie główne dołem  $\phi$  10mm co 10cm  
zbrojenie rozdzielcze  $\phi$  6 mm co 12cm

poz. BS.3 bieg schodowy płyta gr 15cm  
zbrojenie główne krzyżowe dołem  $\phi$  10mm co 10cm  
zbrojenie główne krzyżowe górą  $\phi$  10mm co 10cm  
zbrojenie główne górne wprowadzić w płytę BS1  
na głębokość 200cm

poz. P.1 płyta spocznikowa gr 15cm  
zbrojenie główne dołem  $\phi$  10mm co 10cm  
zbrojenie rozdzielcze  $\phi$  6 mm co 12cm



kierunek układania zbrojenia głównego

BETON C20/25  
STAŁ PRĘTOWA A-III 34GS  
DREWNO K27

		<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA:</b> BIURO ARCHITEKTONICZNE CIGNUS ANNA KALINOWSKA UL. ARMII KRAJOWEJ 12, 58-150 STRZEGOM			
<b>INWESTOR:</b> GMINA STRZEGOM RYNEK 38, 58-150 STRZEGOM		<b>OBIEKT:</b> BUDYNEK DLA OSP TOMKOWICE, DZ NR 160/3			
<b>TYTUŁ PROJEKTU:</b> <b>PROJEKT BUDYNKU OSP W TOMKOWICACH</b>					
<b>PROJEKTOWALI:</b>	<b>IMIE I NAZWISKO:</b>	<b>NR UPRAWNIENI:</b>	<b>DATA:</b>	<b>PODPIS:</b>	<b>STADIUM:</b> P.BUD.WYK  <b>BRANŻA:</b> KONSTRUKCJA
	mgr inż. arch. ANNA KALINOWSKA	01/03/DOIA	10.2019		
	mgr inż. GRZEGORZ POTONIEC	18/02/DUW			
<b>SKALA:</b> 1:100	<b>RYSLINEK:</b> RZUT KONSTRUKCJI PRZYZIEMIA				<b>NR RYS.:</b> K2