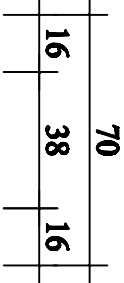
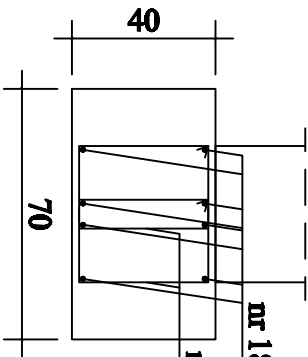


Ława fundamentowa Ł.1 70x40

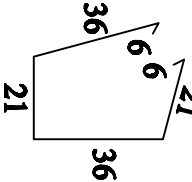


nr 18 (19,20) 8ø12 l=544(505,309)cm

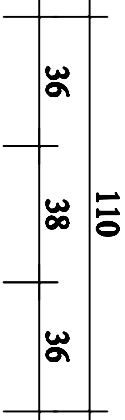
nr 22 2ø6 co 25cm



nr 22 STRZEMIIONA ø6
l=126cm



Ława fundamentowa Ł.2 90x40

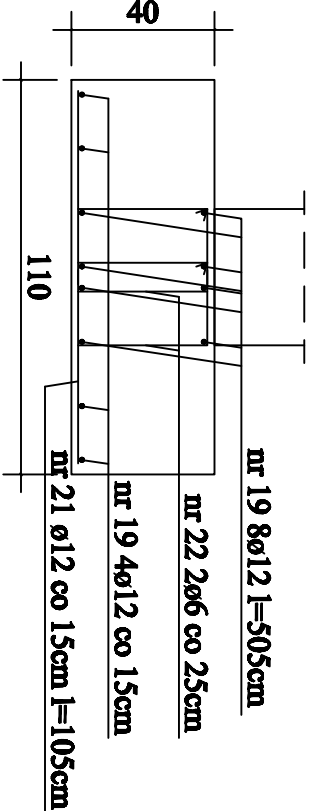


nr 19 8ø12 l=505cm

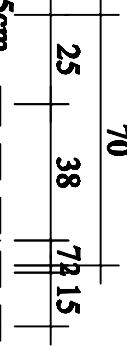
nr 22 2ø6 co 25cm

nr 19 4ø12 co 15cm

nr 21 ø12 co 15cm l=105cm



Ława fundamentowa Ł.3 70x40

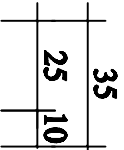


Dylatacja z papy, 2cm

Fundament części istniejącej

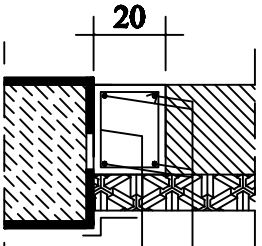
BETON B20
STAL A0, AIII

Wieniec W1 25x20

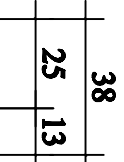


nr 23(24) 4ø12 l=499(469)cm

nr 26 ø6 co 25cm

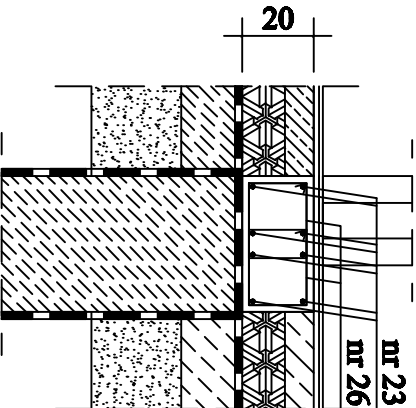


Wieniec W2 38x20

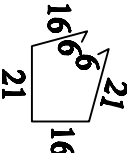


nr 23 (24,25) 8ø12 l=499(469,254)cm

nr 26 2ø6 co 25cm



nr 26 STRZEMIIONA ø6
l=84cm



BETON B20
STAL A0, AIII

INWESTOR:		OBJEKT:	
Zespół Pracowni Specjalnych dla Nieruchomości Budowni, ul. Legionów 131, 26-110 Starzyńsko-Kamienna, pom. składowa, woj. świętokrzyskie.		Projekt dobudowy do budynku szklonego podłazki dla osób niepełnosprawnych oraz szklono- wikowanego wiaty dla osób niepełnosprawnych, ul. Szkolna 15, Dc, nr 15, Starzyńsko-Kamienna, pom. składowa, woj. świętokrzyskie.	
Tytuł:		Data opracowania:	
Ławy fundamentowe.		Maj 2010	
Projekt:		Skala:	
Przebiegłość (nieograniczony)		1:20	
Opracował:		k2	
Opis: "AAS-Project" Pomocniczo Usługi Inżynierskie i Projektowe, mgr inż. Adam Szydłowski, tel. 531 579 119			

INWESTOR:		OBJEKT:	
Zespół Pracowni Specjalnych dla Nieruchomości Budowni, ul. Legionów 131, 26-110 Starzyńsko-Kamienna, pom. składowych, woj. świętokrzyskie.		Projekt dobudowy do budynku szklonego podłazki dla osób niepełnosprawnych oraz szklonego wnikowego wiaty dla osób niepełnosprawnych, ul. Szkolna 15, Dc, nr 15, Starzyńsko-Kamienna, pom. składowych, woj. świętokrzyskie.	
Tytuł:		Data opracowania:	
Elementy żelbetowe I.		Maj 2010	
Projekt:		Skala:	
Przebiegłość (nieograniczony)		1:20	k6
Opracował:	"AAS-Project" Pomocniczo Usługi Inżynierskie i Projektowe, mgr inż. Adam Szydłowski, tel. 531 579 119		