



profil	długość jedn. cm	ilość szt.	długość całkowita m	ciężar całkowity kg
Ø 25	710	2	14,20	55,04
	1850	2	37,00	143,40
blacha 7 x 500 _{min}	70	2	1,40	39,20
blacha 7 x 500 _{max}	60	2	1,20	33,60

Zestawienie stali

- Istniejąca część budynku adaptowana bez zmian
- Elementy budynku do wyburzenia
- Otworki do wyjęcia
- Otworki do zamurowania

Ankrowanie ścian - Rzut parteru 1 : 50

Stal konstrukcyjna kl. A-III 34 GS
Stal na strzemiona kl.A-0 S40S
Betón kl. C 20/20 (B-20)
Stal kształtowa kl. S40SX

Projekt Techniczny "Przebudowa i zmiana sposobu użytkow. budynku mieszkalnego na budynek OSP w Rieczpolu" działka nr 54/1 obr. 0006 Rieczpol

skala 1: 50	Przebudowa ścian parteru	Rys. nr	Dnia 2022 - 06
Inwestor: Gmina Krzywcz, 37 - 755 Krzywcz			
Projektant: inż. Stanisław Malinowski		Opis: inż. Bogdan Zięba	
UAW/71/83 i WBP/68/87		UAW/VII/83/84/85	