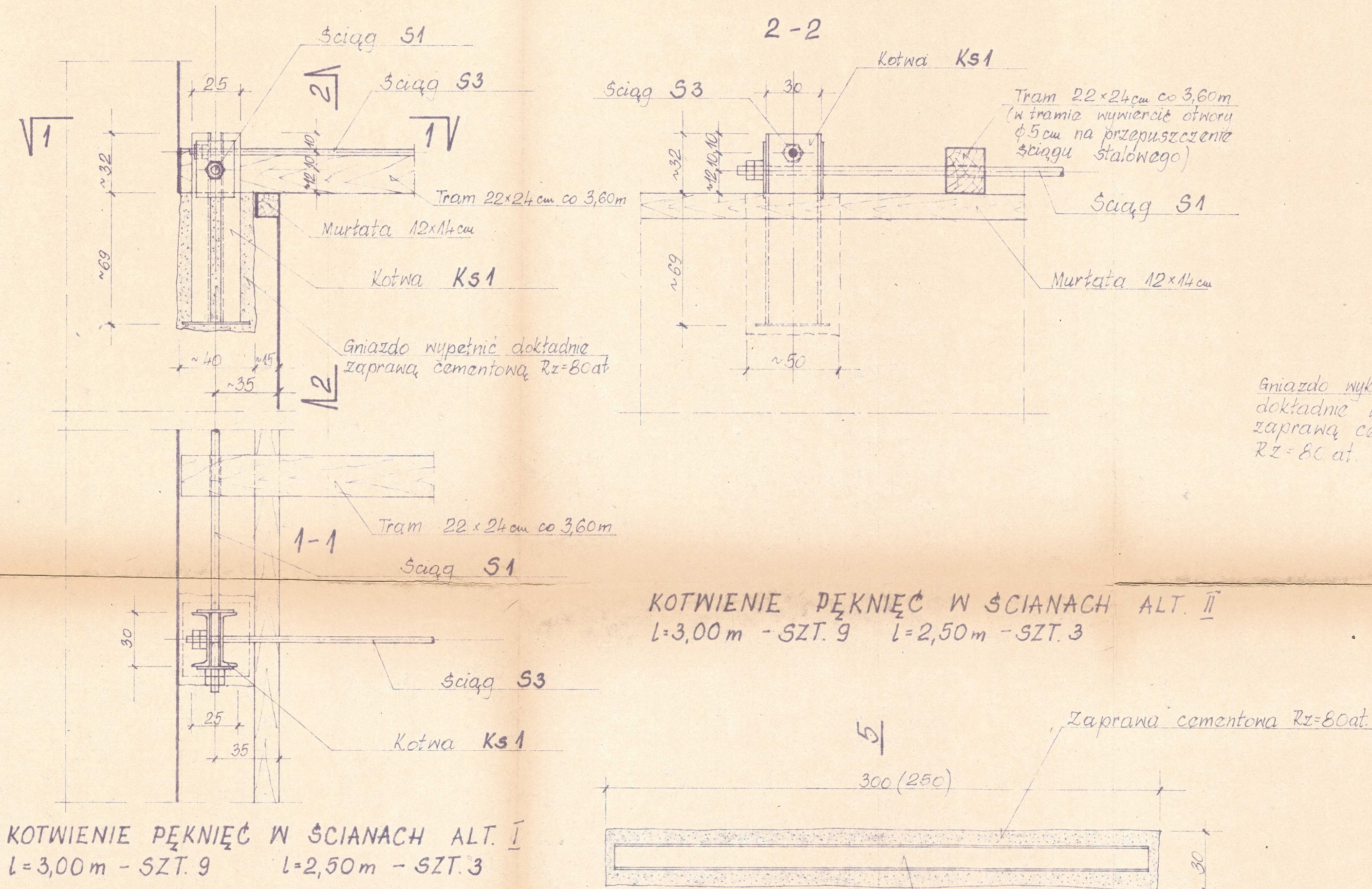
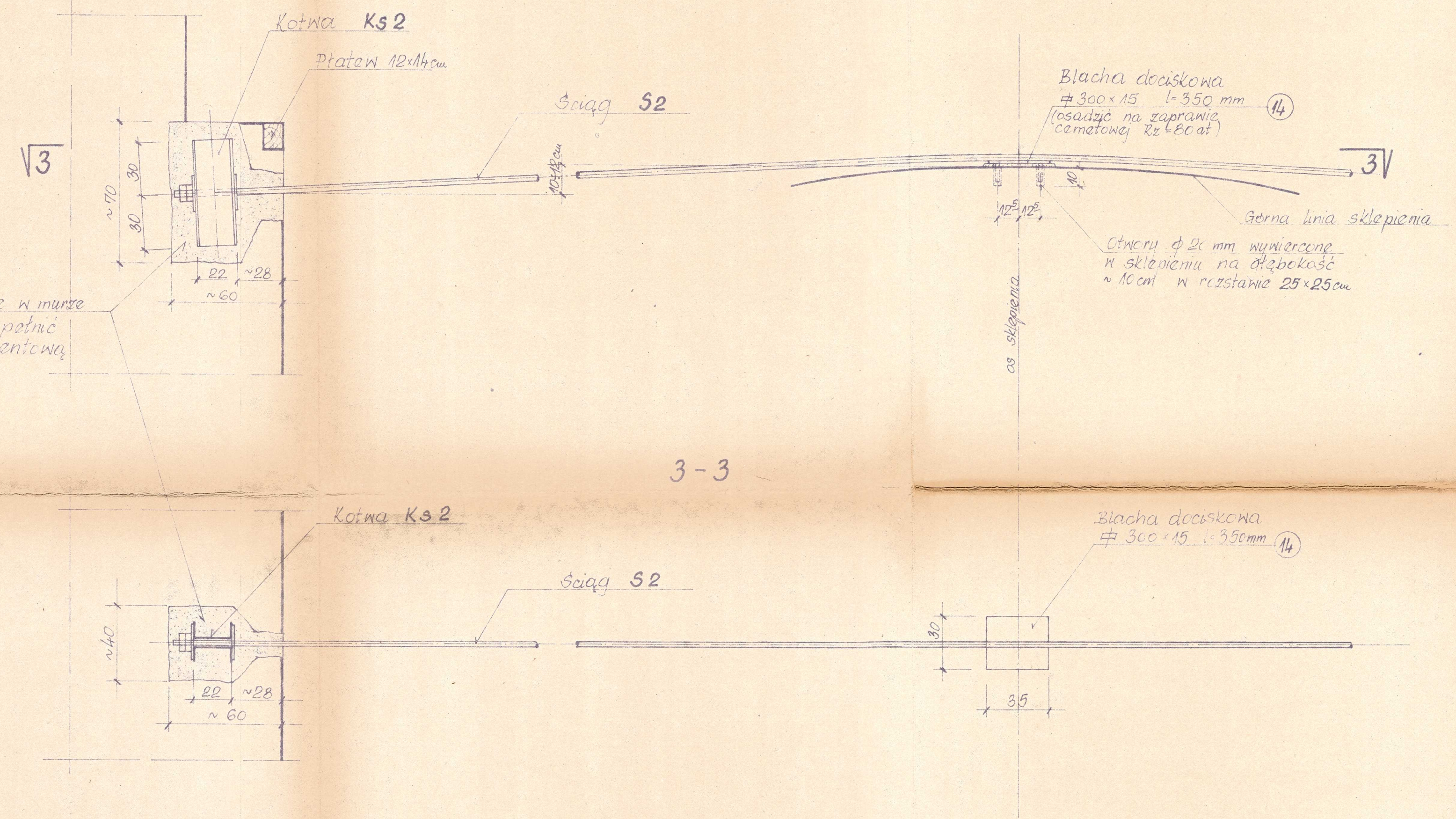


SZCZEGÓŁ OSADZENIA W MURZE KOTWY Ks1
ORAZ ZAKOTWIENIA ŚCIĄGÓW S1 i S2



SZCZEGÓŁ ZAKOTWIENIA W MURZE KOTWY Ks2 ORAZ ZAKOTWIENIA ŚCIĄGU S2



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ - ALTER. I

Nr	φ	Ilość sztuk			Długość jednego pręta (m)	φ A0-St05	
		w elem.	elem.	razem		6	12
1	12	6	9	54	2,90		156,60
2	6	1	9	9	14,00	126,00	
3	12	6	3	18	2,40		43,20
4	6	1	3	3	12,00	36,00	
Razem mb						162,00	199,80
Ciężar 1 mb w kg						0,222	0,886
Ciężar poszczególnych φ w kg						36,00	174,50
Ogółem kg							210,50

STAL ZBROJENIOWA A0-St05

ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ - ALTERNATYWA II

Nr	Profil	Ilość sztuk			Długość m	Ciężar kg	
		w elem.	elem.	razem		1 mb	razem
5	I 140	1	9	9	2,90	26,10	144,00
6	I 140	1	3	3	2,40	7,20	14,40
Ogółem kg							480,70

STAL PROFILOWA St35X

Uwaga:

1) Elementy stalowe narażone na wpływ atmosferyczny, zabezpieczyć przed korozją, przez pomalowanie 2x min. emalią i 1x farbą olejną, nawierzchniową.

SZCZEGÓŁY SKOTWIENIA ŚCIAN
KOŚCIOŁ PARAFIALNY W MINODZE