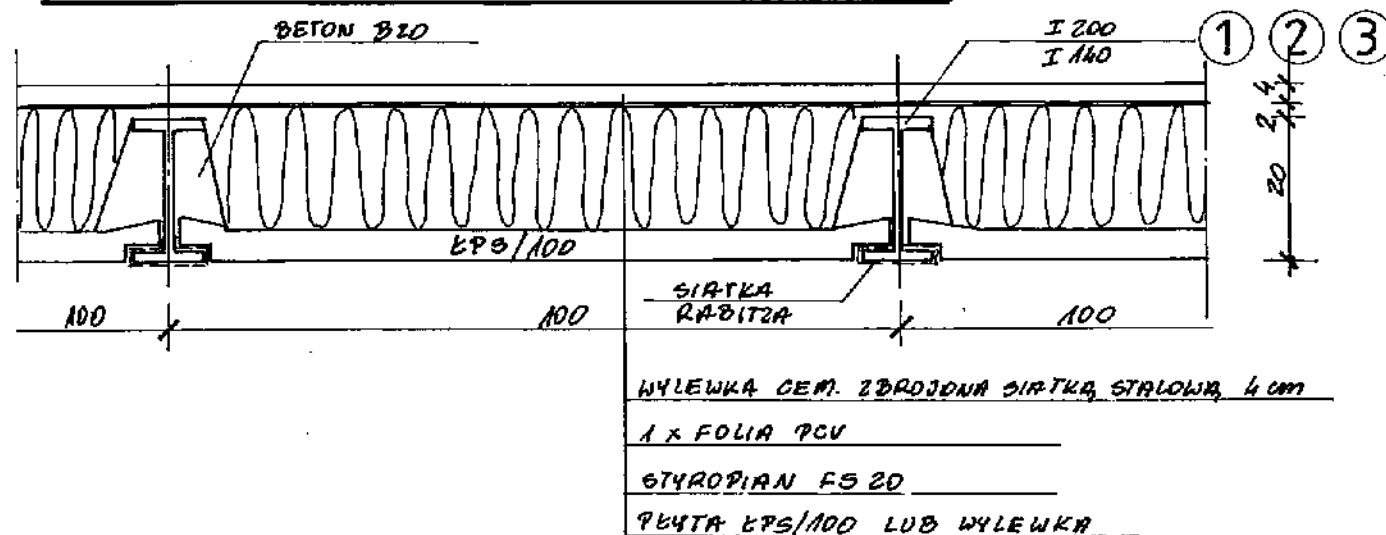
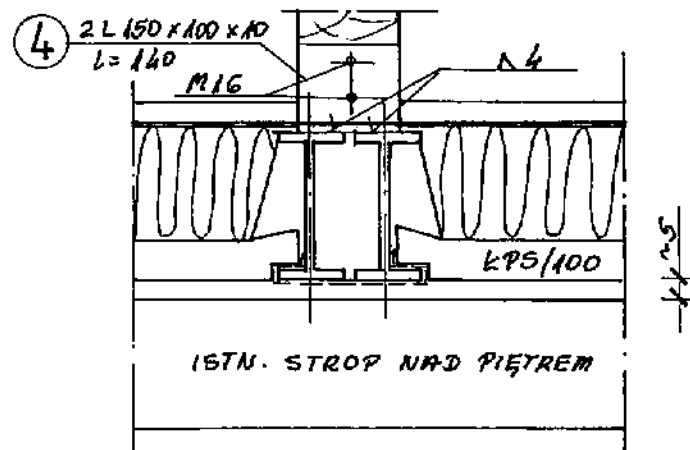


STROP ŁPS NA BELKACH STALOWYCH

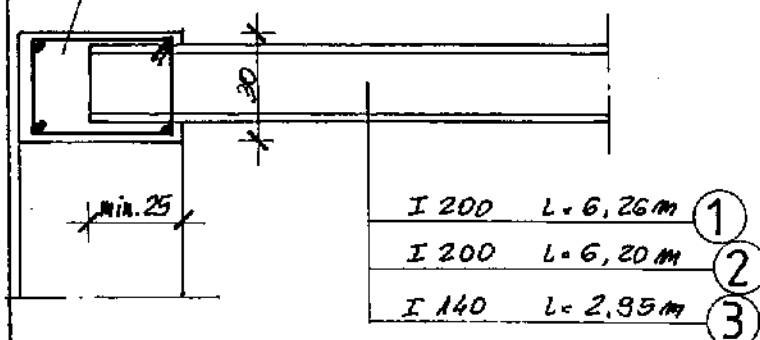


BELKI POD SŁUPY WIĘZBY DACHOWEJ

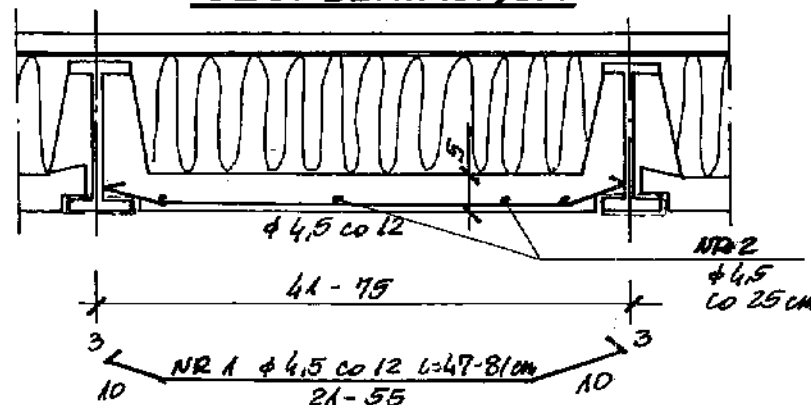


STAL S13SX
BETON B 25
STAL A-III N - ϕ
STAL A-0(S10S) - ϕ

OPARCIE BELEK NA MURZE



PŁYTA WYLEWANA UZUPEŁNIAJĄCA



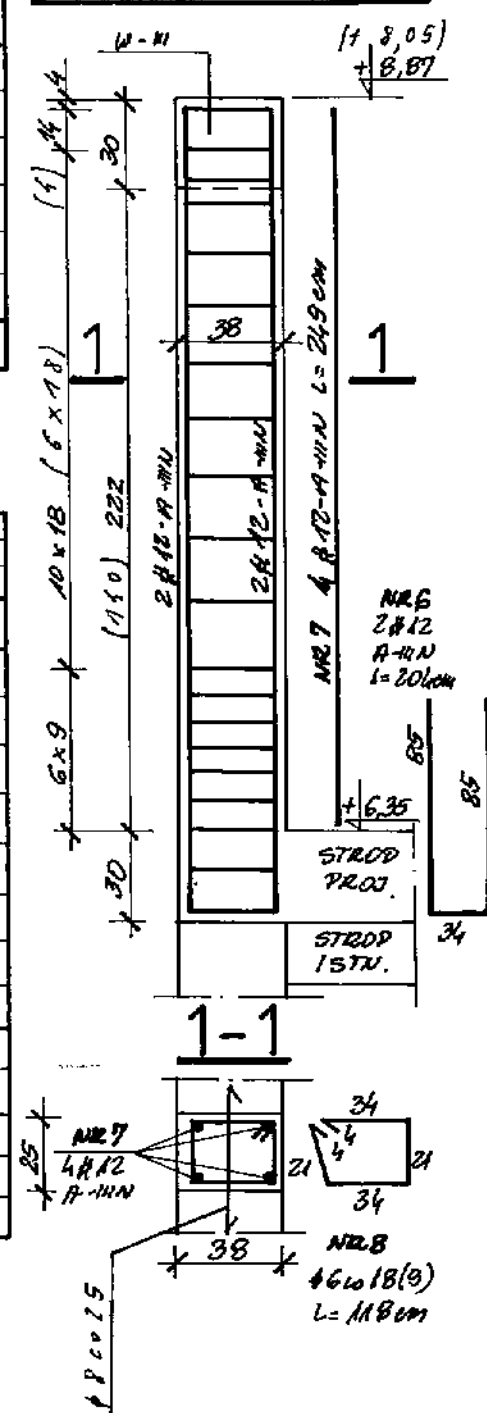
WYKAZ STALI PROFILOWEJ

POS.	PROFIL	DŁUG. M	SZT.	MASA kg/m	MASA OGÓŁEM
1	I 200	6,26	18	26,3	2965,5
2	I 200	6,20	17	26,3	2772,0
3	I 140	2,95	14	14,4	594,7
4	L 150x100x10	0,140	18	19,0	47,9
				OGÓŁEM kg	6378,1

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	ϕ	A-0	A-III N	DŁUG. CM	SZT.	DŁUGOŚĆ OGÓLNA M		
						A-0	A-III N	A-III N
1	4,5			OGÓŁEM	200,0			
2	4,5			OGÓŁEM	120,0			
3		12		OGÓŁEM				390,0
4		12		520	3			159
5	6			128	350			448,0
6		12		204	14			28,6
7		12		249	28			69,7
8	6			118	140			165,2
DŁUGOŚĆ OGÓLNA						m	320,0	613,2
MASA JEDN.						kg/m	0,125	0,222
MASA OBEK.						kg	40,0	136,1
OGÓŁEM						kg	176,1	447,7
OGÓŁEM						kg		603,8

SŁUPKI WZMACNIAJĄCE PODDASZA SZT. 7



Przebudowa i rozbudowa Ośrodka Zdrowia w Daleszycach przy Pl. Staszica 22, nr ewid. działki: 2374, 1173

APRO
PRACOWNIA PROJEKTOWA
25-116 Kielce, ul. Szwedzka 3 "B"

STROP ŁPS; SŁUPKI WZMACNIAJĄCE; BELKI; OPARCIE BELEK;
PŁYTA WYLEWANA UZUPEŁNIAJĄCA

INWESTOR				DATA	
GMINA DALESZYCE				204	2006
projektant	mgr inż. Janusz KMECİK	specjalność konstrukcje	uprawnienia 212/88		03.2006
opracował	mgr inż. Janusz KMECİK	specjalność konstrukcje	uprawnienia 212/88		
sprawdzający	mgr inż. Piotr WRONA	specjalność konstrukcje	uprawnienia 43/78		
				1:10; 1:25	K-16