

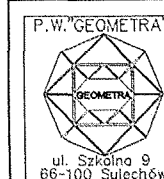
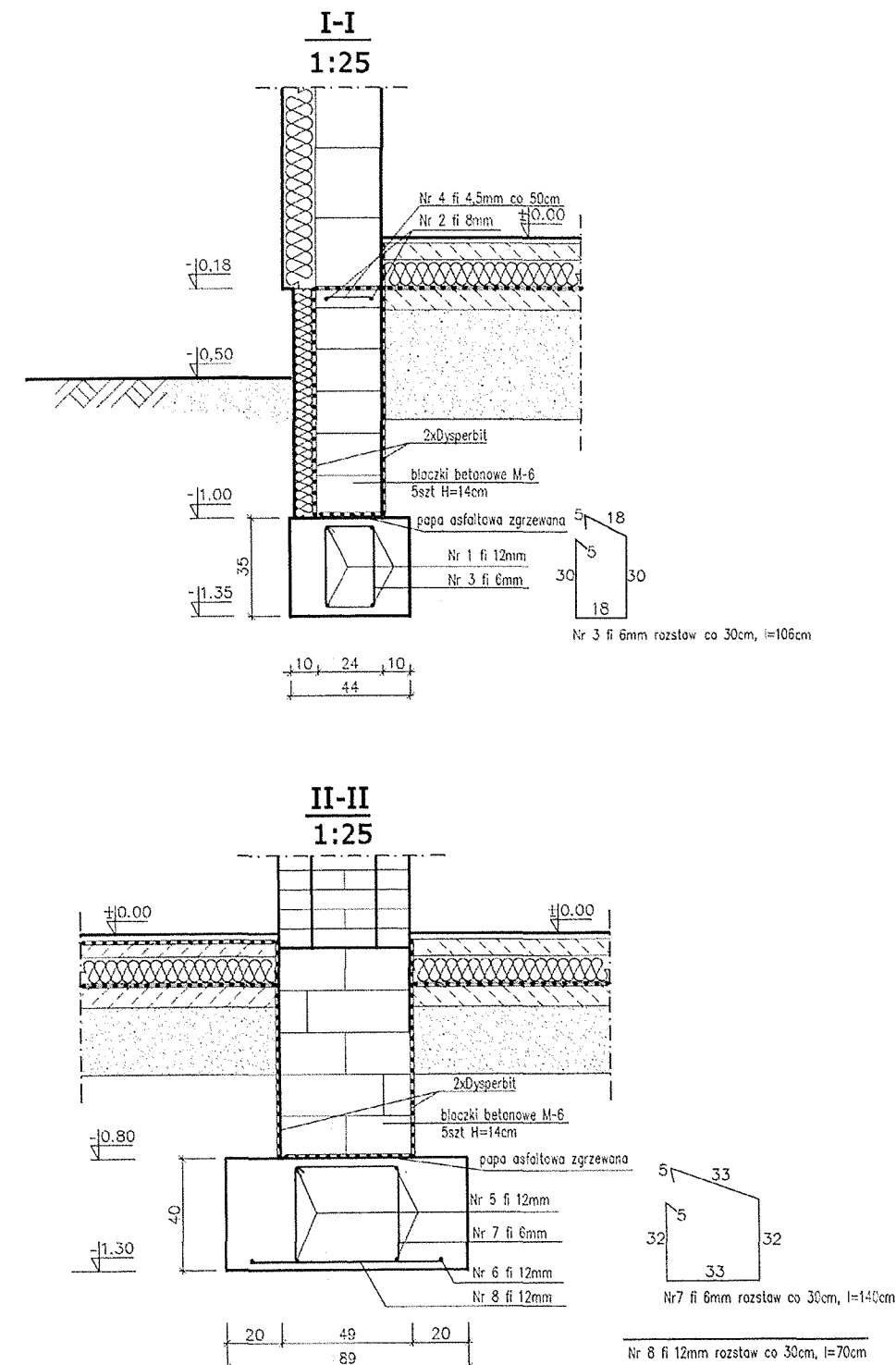
Beton B20
Stal A-II (34GS)
Stal A-0 (St0S)

Wykaz stali zbrojeniowej

Lp.	Numer pręta	Długość pręta (m)	Ilość (szt)	Długość łączna (m)				Masa (kg)
				A-0		A-II		
				fi 4,5mm	fi 6mm	fi 8mm	fi 12mm	
1.	1	19,50	4				78,00	69,26
2.	2	19,50	2			39,00		15,40
3.	3	1,06	65		69,90			15,30
4.	4	0,26	39	10,14				1,27
5.	5	1,15	4				4,60	4,68
6.	6	1,15	2				2,30	2,04
7.	7	1,40	5		7,00			1,55
8.	8	0,70	5				3,50	3,12
9.	9	2,21	4				8,84	7,85
10.	10	1,06	8		8,48			1,88
RAZEM				10,14	85,38	39,00	97,24	121,75

Uwaga

Na połączeniach ścian projektowanych z istniejącymi należy wykonać dylatację gr. 2cm z wypełnieniem taśmą dylatacyjną rozprężną. Połączenie między kominem, a istniejącą ścianą należy zdylatować wełną mineralną gr. 3cm. Nie można dopuścić do trwałego powiązania komina z elementami konstrukcyjnymi budynku.



ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W OSTRZYCACH

RZUT FUNDAMENTÓW

Lokalizacja: Ostrzyce działki nr 125 i 127/2 gm. Trzebiechów

Inwestor: Gmina Trzebiechów

Asystent projektanta: inż. Andrzej Makaryk

Autorka projektu: mgr inż. Ryszard Teterycz

upr. bud. 98/79/ZG

Nr rys.:

15

konstrukcja

Skala:

1:100

Data:

07.2008