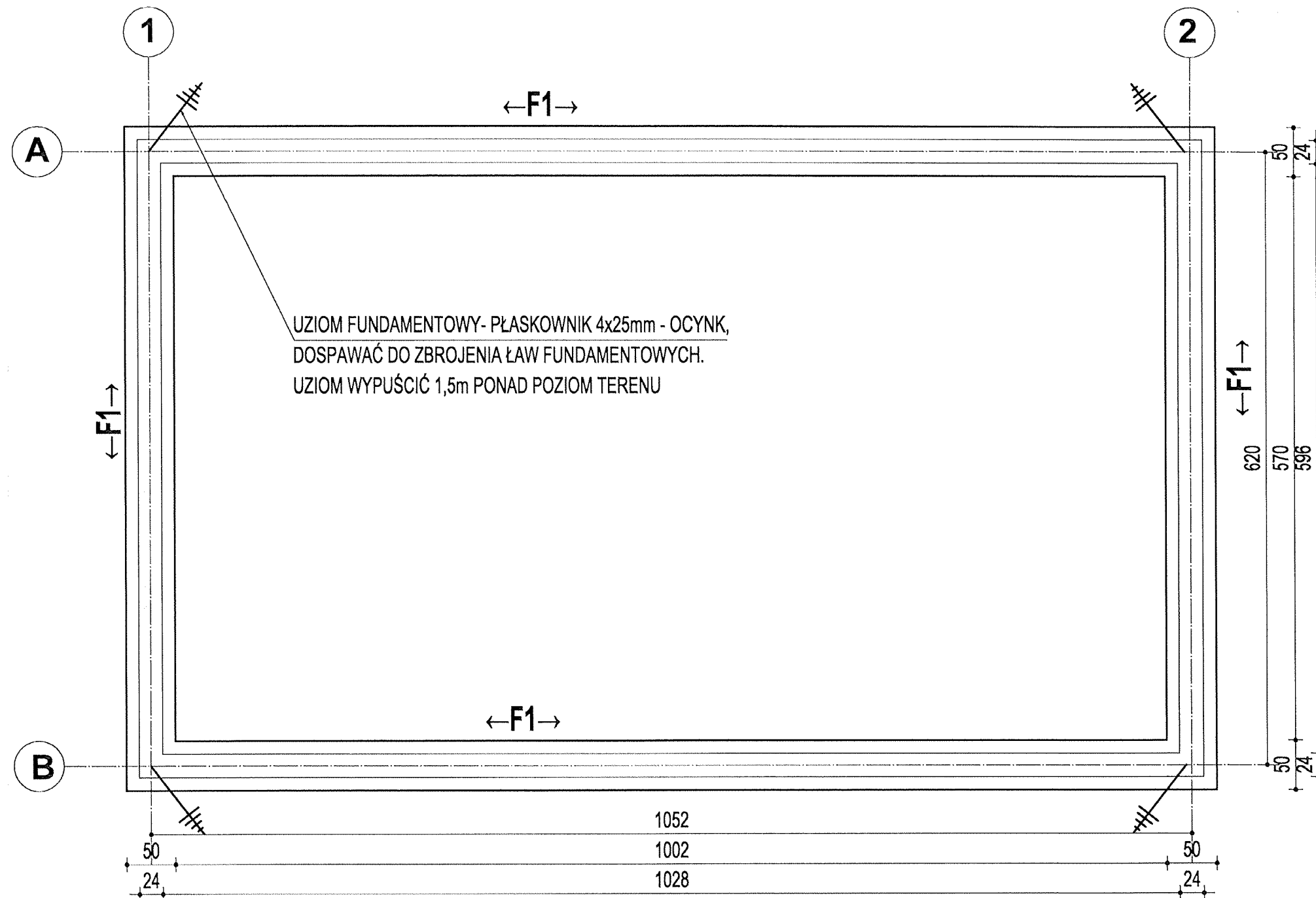
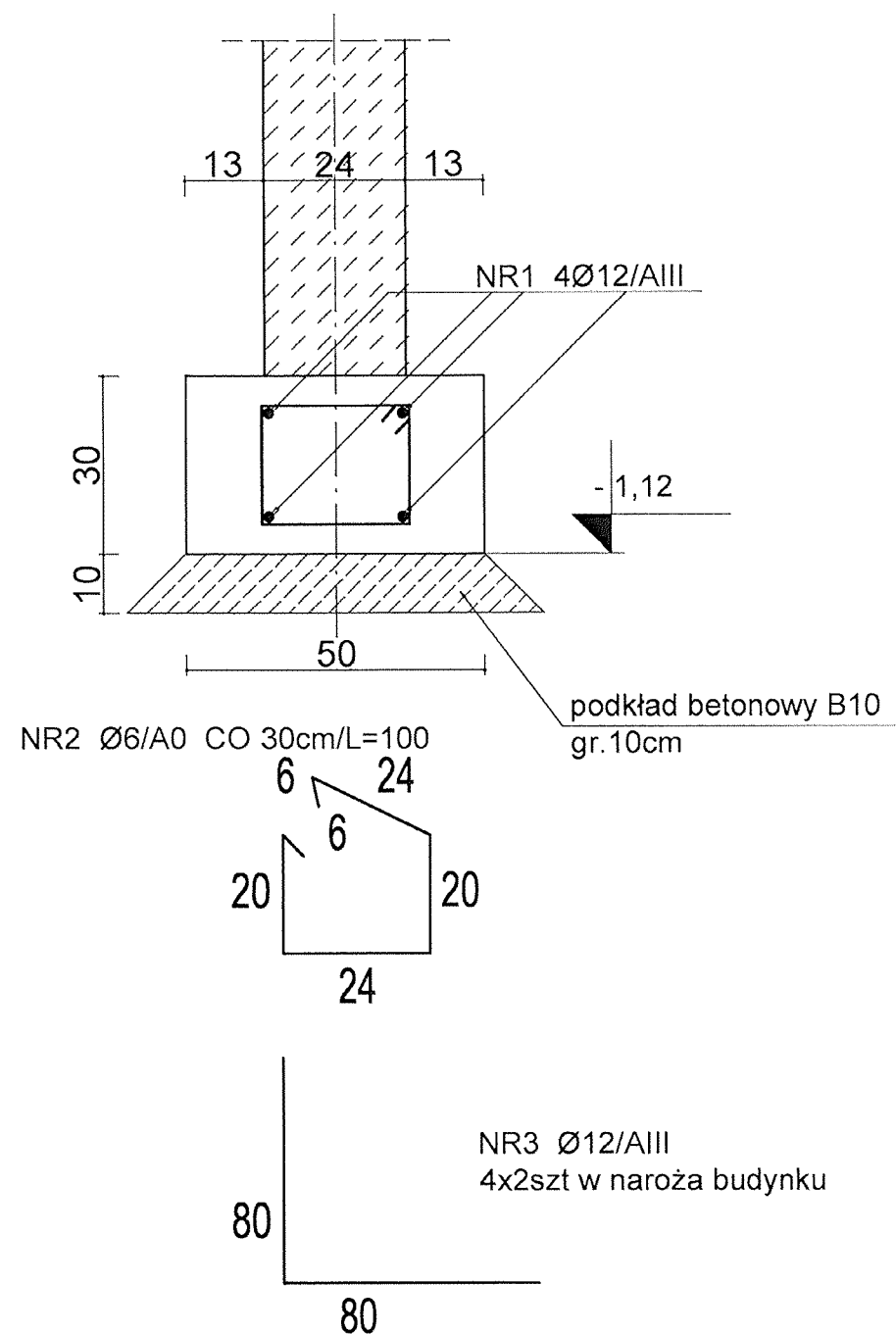


POZ. F1 - 30,5mb



nazwa elementu	nr elementu (nr pręta)	długość pręta [m]	ilość			długość łączna	
			prętów w elemencie [szt]	elementów w budynku [szt]	razem prętów [szt]	stal A-0 Ø 6 [m]	stal A-III Ø 12 [m]
FUNDAMENT							
zbrojenie główne	1	32	4	1	4		128
strzemię	2	1	1	106	106	106	
hak	3	1,6	2	4	8		12,8

ciężar łączny 23,5 kg 125,0kg

- P.P.P. $\pm 0,00 = 77,30\text{m n.p.m.}$
- Projektowany poziom posadowienia $-1,12$ poniżej P.P.P. $= 7618\text{m n.p.m.}$
- FUNDAMENTY - BETON B20
- PODŁOŻE BETONOWE - BETON B10, gr 10cm
- STAL ZBROJENIOWA AIII-34GS, A0-StOSb
- OTULINA ZBROJENIA FUNDAMENTÓW - 5,0cm,
- FUNDAMENTY NZABEZPIECZYĆ POPRZEC DWUKROTNE SMAROWANIE ABIZOLEM R+P

P.W."GEOMETRA"		WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	
		SZATNIA SPORTOWA	
ul. Szkolna 9 68-100 Sulachów		RZUT FUNDAMENTÓW	
Lokalizacja: gmina Trzebiechów obręb Podlegótrz działka nr 223		Nr rys.: K/1	
Inwestor: GMINA TRZEBIECHÓW		konstrukcja	
Asystent projektanta: inż. Andrzej Makaryk		Skala: 1:50	
Autor projektu: mgr inż. Ryszard Teterycz upr bud: 98/79/Zg, 32/92/Zg		Data: 14.07.2008	