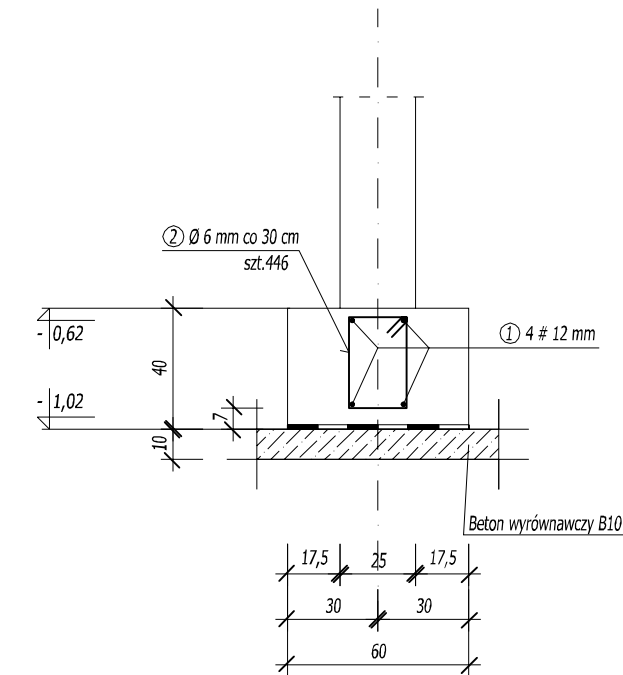


PRZEKROJE PRZEZ ŁAWY FUNDAMENTOWE

SKALA 1:25

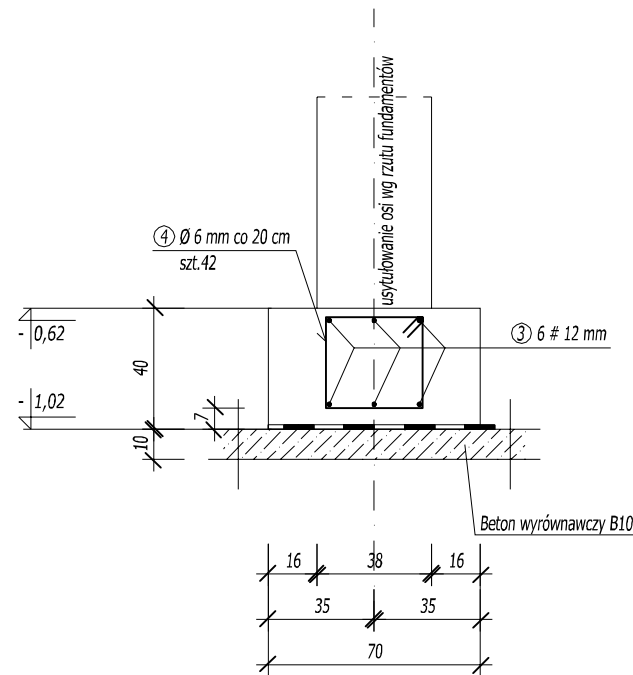
ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł1 szer. 60 cm/h= 40 cm L=133,45 mb

skala 1 : 25

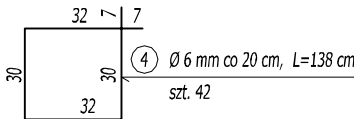
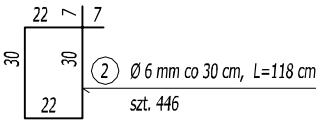


ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł2 szer. 70 cm/h= 40 cm L=8,15 mb

skala 1 : 25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ						
NR	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ [mb]	długość łączna			
			A-0	A-III		
			Φ 6	#12	#16	#20
1.	4	133,45		533,80		
2.	446	1,18	526,28			
3.	6	8,15		48,90		
4.	42	1,38	57,96			
DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]			584,24	582,70	0,00	0,00
CIĘŻAR 1 mb [kg]			0,222	0,888	1,578	2,466
CIĘŻAR [kg]			129,70	517,44	0,00	0,00
RAZEM			647,14			



BETON C16/20

STAL

zbrojenie główne AIII [#]

strzemiona A0 [Ø]

	Firma KUBI mgr inż. Krzysztof Bąbol 97-200 Tomaszów Maz. ul. Ks. Popieluski 65	
	BRANŻA: ARCHITEKTURA/KONSTRUKCJE	PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA ŚWIEŁCICY WIEJSKIEJ	
ADRES INWESTYCJI	Zaosie, dz. nr ewid. 170/2, gm. Ujazd	
INWESTOR	Gmina Ujazd 97-225 Ujazd, Plac Kościuski 6	
projektant: konstrukcje		sprawdzający: konstrukcje
TEMAT: PRZEKROJE PRZEZ ŁAWY FUNDAMENTOWE		
DATA: GRUDZIEŃ 2010 r.		SKALA: 1:25
		3.1.1.