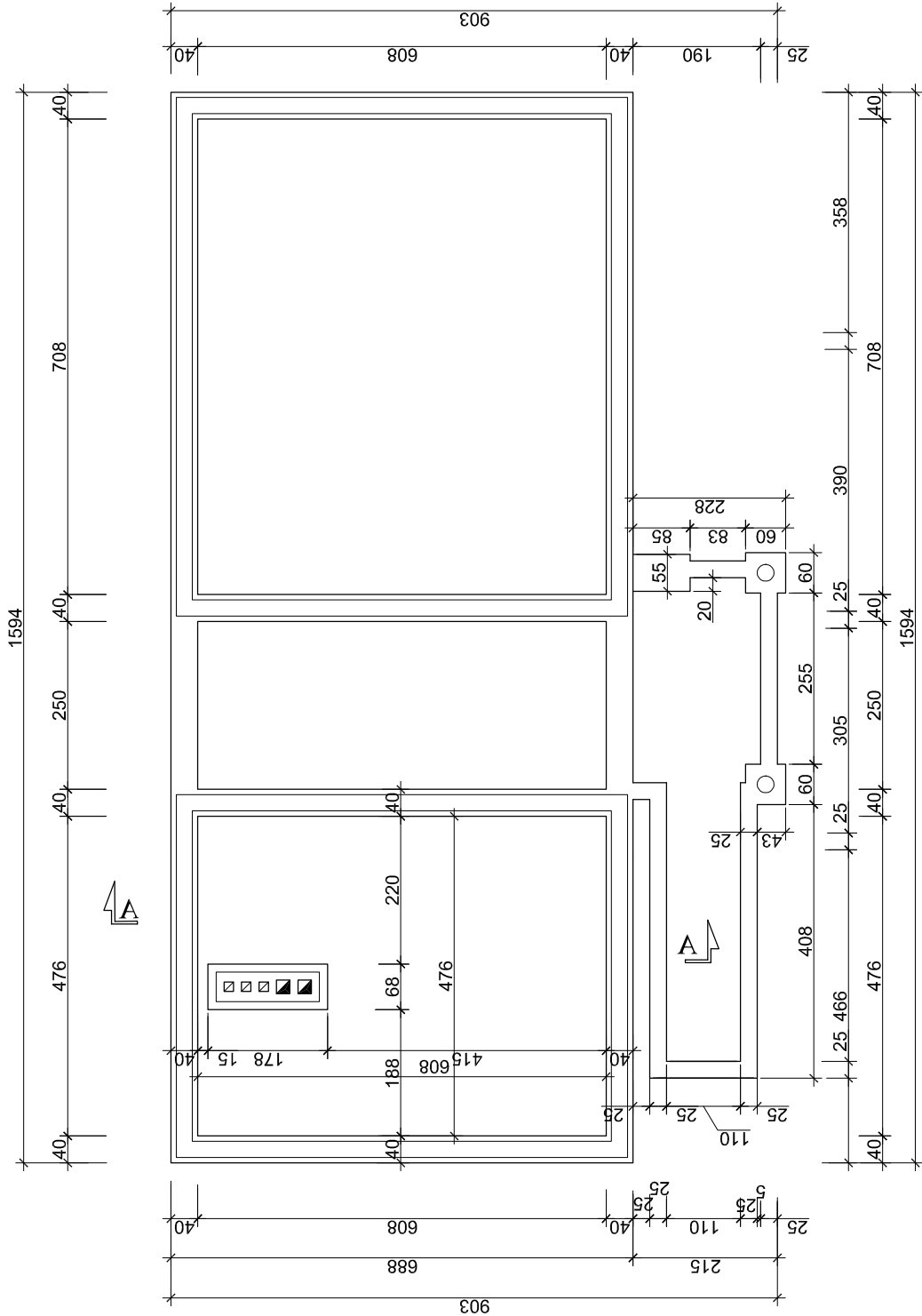


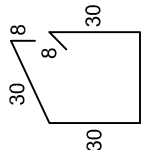
RZUT FUNDAMENTÓW
PROJEKT ZAMIENNY
skala 1:100



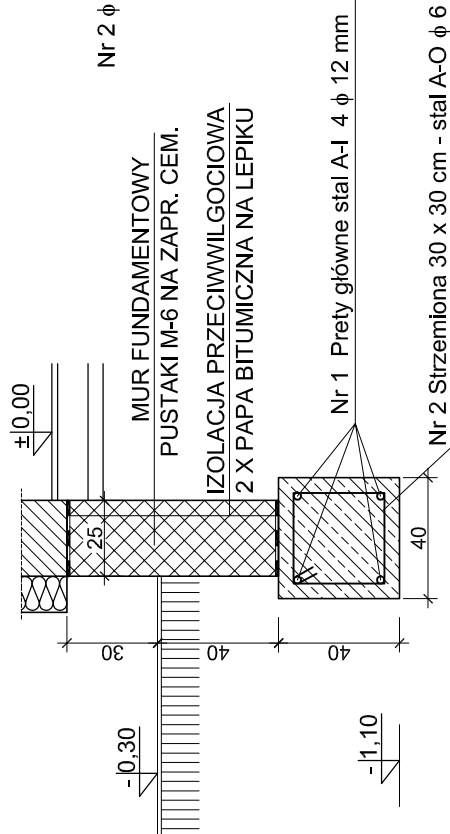
ZESTAWIENIE STALI

ELEMENT KONSTRUKC.	NR PRĘTA	Φ (mm)	DŁUG. PRĘTA (cm)	ILOŚĆ PRĘTÓW (szt)	DŁUGOŚĆ RAZEM (m)		
					A - I	A - 0	
					Φ 12	Φ 6	
ŁAWA FUNDAMENT. Ł - 1	1	12	45	4	180,00		
	2	6	146	145			211,70
RAZEM DŁUGOŚĆ					- (m)	180,00	211,70
MASA JEDNOSTKOWA					- (kg/m)	0,888	0,222
MASA CAŁKOWITA					- (kg)	159,84	47,00
OGÓŁEM STALI :					- (kg)	206,84	


BETON B20
STAL A-0



Nr 2 ϕ 6 mm co 30 cm L= 146 cm- stal A-O



Szczegół "A"
skala 1:25

<div>PROJEKT BUDOWLANY</div> <div><p>BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI EV POL. ul. Główna 23 64-100 ŁĘSZNO</p><p>Tel./Fax (0-65) 520-89-78 Tel kom.6-01-423-685</p><p>REGON 141127181 • NIP 587-0027-250</p></div>	INWESTYCJA	BUDOWA KOMPLEKSU BOISK SPORTOWYCH Z ZAPLECZEM SOCJALNYM "ORLIK 2012"		INWESTOR	MIASTO I GMINA JUTROSIN ul. Rynek 26 63-930 Jutrosin	PROJEKTANT PROWADZĄCY: inż. Marek Łysiak		
	OBIEKT	KOMPLEKS BOISK SPORTOWYCH Z ZAPLECZEM SOCJALNYM "ORLIK 2012"		WSPÓŁ PRACA :	mgr inż. M. Korzeniowska	PROJEKTANT :		
	LOKALIZACJA	JUTROSIN DZIAŁKI NR 25, 246/1, 246/2, 248, 249, 250, 251, 254/2		WSPÓŁ PRACA :	mgr inż. S. Smółkowski	BRANŻA ARCH. + KONSTR.		
	DATA		11-2010	STRONA		43	STADIUM	
	RYSENEK		RZUT FUNDAMENTÓW		PROJEKT ZAMIENNY		NR RYSUNKU	
				SKALA		1 : 100 1 : 25	02	