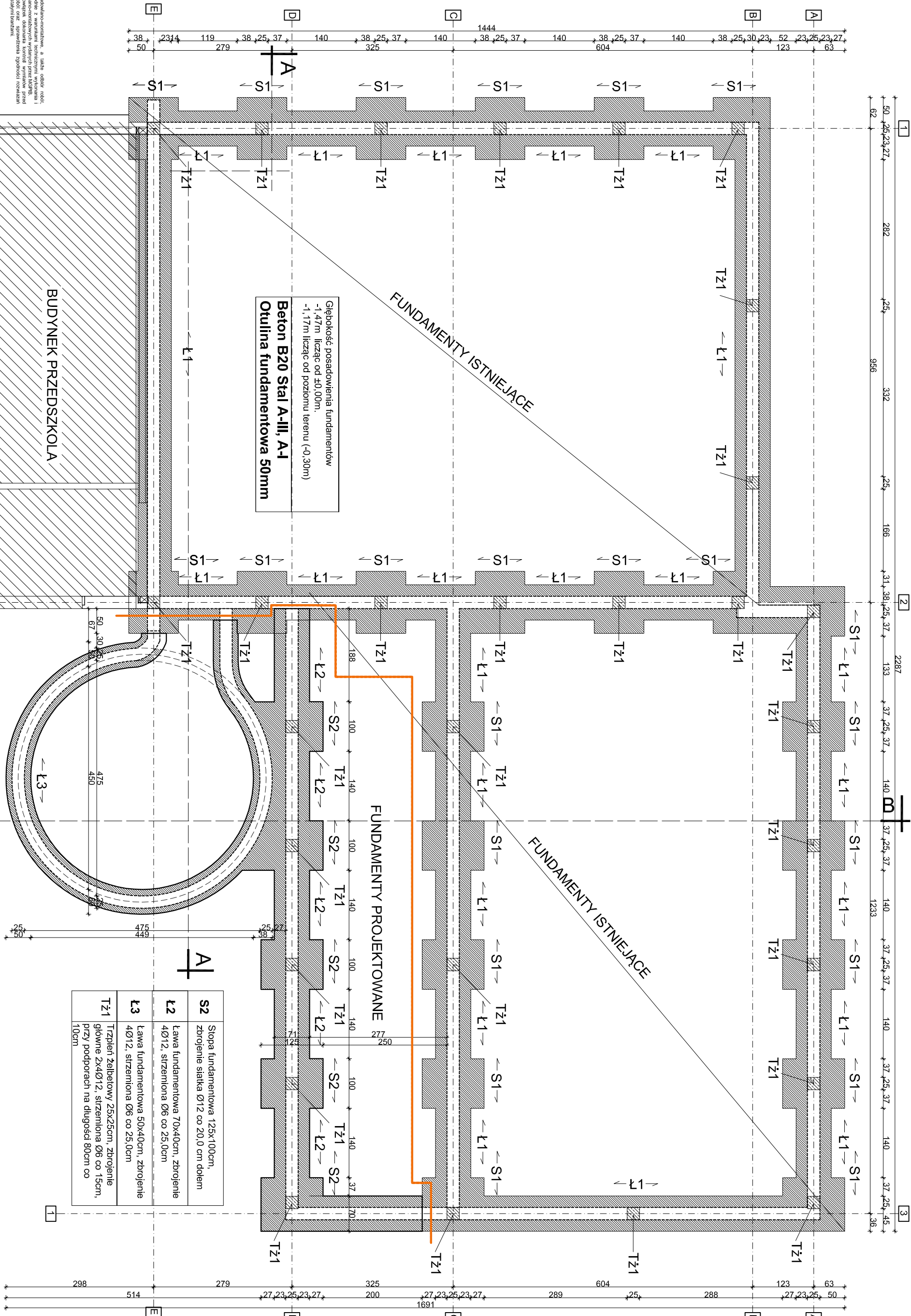


RZUT FUNDAMENTÓW 1:75



UWAGA:
wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także robót robot, należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych. Wykonawca ma obowiązek dokonać kontroli wyników przed przystąpieniem do robót oraz sprawdzić zgodność rozwiązań projektowych z poziomami terenowymi.

BUDYNEK PRZEDSZKOLA

Głębokość posadowienia fundamentów
-1,47m licząc od ±0,00m.
-1,17m licząc od poziomu terenu (-0,30m)
Beton B20 Stal A-III, A-I
Otulina fundamentowa 50mm

FUNDAMENTY PROJEKTOWANE

FUNDAMENTY ISTNIEJĄCE

FUNDAMENTY ISTNIEJĄCE

S2	Stopa fundamentowa 125x100cm, zbrojenie siatka Ø12 co 20,0 cm dołem
L2	Ława fundamentowa 70x40cm, zbrojenie 4Ø12, strzemiona Ø6 co 25,0cm
L3	Ława fundamentowa 50x40cm, zbrojenie 4Ø12, strzemiona Ø6 co 25,0cm
T21	Trzpień żelbetonowy 25x25cm, zbrojenie główne 2x4Ø12, strzemiona Ø6 co 15cm, przy podporach na długości 80cm co 10cm

WIGRAF ARCHITECTURE WŁODZIMIERZ WICHER 48-370 PACZKÓW, UL. DASZYŃSKIEGO 5/1, TEL. 606 311 688				STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT BUDOWLANY	
NAZWA I ADRES OBJEKTU		PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU PRZEDSZKOLA NA ŻŁOBEK DZIECIĘCY OTMUCHÓW, UL. WŁ. ŁOKIETKA 2, DZ. NR 1011			
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT FUNDAMENTÓW			
ZESPÓŁ PROJ.		NR LIPSAW / PODPIS / PIECZĄTKA			
PROJEKTANT OSOBISTY		MGR INŻ. ARCH. WŁODZIMIERZ WICHER			
PROJEKTANT OSOBISTY		INŻ. JÓZEF MURZYŃIAK			
		OPR.0350/PW0607		1:75 K-1	