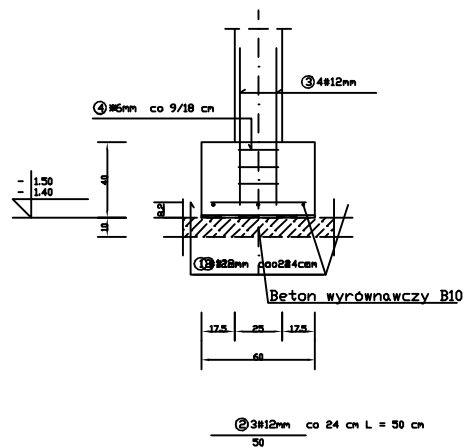


Technical drawing of a reinforced concrete slab (Beton wyrow) showing a cross-section with dimensions and reinforcement details. The slab is 17.5 cm wide, 25 cm high, and has a 60 cm length. The reinforcement consists of 4 bars of diameter 12 mm (4φ12mm) spaced at 200 mm. The slab is supported by a wall on one side and a beam on the other. The drawing includes a section line I-I and a label 'Beton wyrow'.



NR	Srednica [mm]		Dužina [cm]	Broj test.	DUŽIŠĆA CALKOVITA [m]							
	№	Ø			S10S				18G2			
1	12	50	3		6				12			
2	12	50	3						150			
3	12	103	4						4.12			
4	6		94	3	2.82							
DUŽIŠĆA ODGOLE [m]					2.82				7.12			
MASA JEJINOSTIKOVA [kg/h]					0.222				0.888			
MASA ODGOLE [kg]					0.63				6.32			
MASA RAZEN [kg]					0.63				6.32			

STAL ZBROJENIOWA 18G2, S40S

JEDNIŠTKA PROJEKTOVA	USLUGI PROJEKTOVO-SKADACZE, ZARZĄDZANIE NIERUCHOMOŚCIAMI LESZEK ZAJĄDZKI 19-500 GŁÓPĄJ UL. PAROBOWSKIEGO 32A	LOGO
TEMAT	PROJEKT KONSTRUKCJE BUDYNKU CENTRUM ROZRYWKI WIEJSKIEJ	nr alenc. --
OBJEKT	BUDYNEK ŚWIETLICY	Forma KONSTRUKCJA
ADRES	19-500 GŁÓPĄJ KOŚCIEŻY	data GRUDZIEŃ 2016 ROK
Tytuł RYSUNKU	STOPIA ST1	Wyobraźnia 1
PROJEKTANT:	Tytuł mgr inż.	nr rys. --
	Imię LESZEK	
	Nazwisko ZAJĄDZKI	
SPRAWZAJĄCY	Tytuł inż.	SKALA 3:40
	Imię WŁADYSŁAW	
	Nazwisko ZAJĄDZKI	