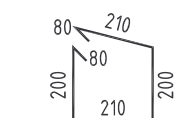
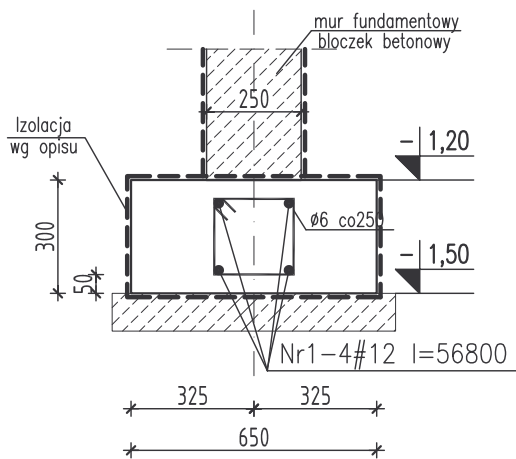


ŁAWY FUNDAMENTOWE SKALA 1:20

Ł1, Ł2, Ł3

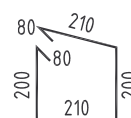
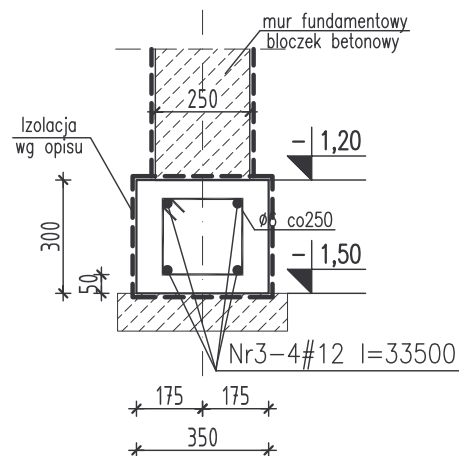
l=5680cm



Nr2-228#6 l=980

Ł4

l=3350cm



Nr2-134#6 l=980

Ławy fundamentowe

Nr	Ilość [szt]	Śred [mm]	Długość [mm]	Ø6	#12	UWAGI
1	4	#12	56800		227.2	
2	362	Ø6	980	354.76		
3	4	#12	33500		134	
RAZEM wg średnic [m]				354.8	361.2	
MASA 1mb [kg/m]				0.222	0.888	
RAZEM wg średnic [kg]				78.8	320.7	
RAZEM wg gat. stali [kg]				78.8	320.7	

Beton C20/25 (B25)

Stal-# A-IIIN (RB 500)

Stal-Ø A-0 (St0S-b)

temat: PROJEKT BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ I BEZODPŁYWOWEGO ZBIORNIKA NA ŚCIEKI dz. nr ewid. 388/5; Niwy, gm. DALESZYCE Inwestor: Gmina Daleszyce, Pl. Staszica 9		PRACOWNIA PROJEKTOWA G 2 GRZEGORZ GREGULSKI biuro: 25-415 Kielce ul. Górna 19a tel/fax (041) 3610324 e-mail: biuro@g2.kielce.pl	
stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		podpis: nr upr: data: mgr inż. Dariusz Kieza SWK/0126/09 07/2010	
branża: KONSTRUKCJA		podpis: nr upr: data: mgr inż. Katarzyna Sołtys SWK/0111/06 07/2010	
sprawdził: mgr inż. Marcin Nosek		podpis: nr upr: data: mgr inż. Marcin Nosek SWK/0111/06 07/2010	
rysunek: ŁAWY FUNDAMENTOWE		licencja: AutoCAD	nr rys.: 4