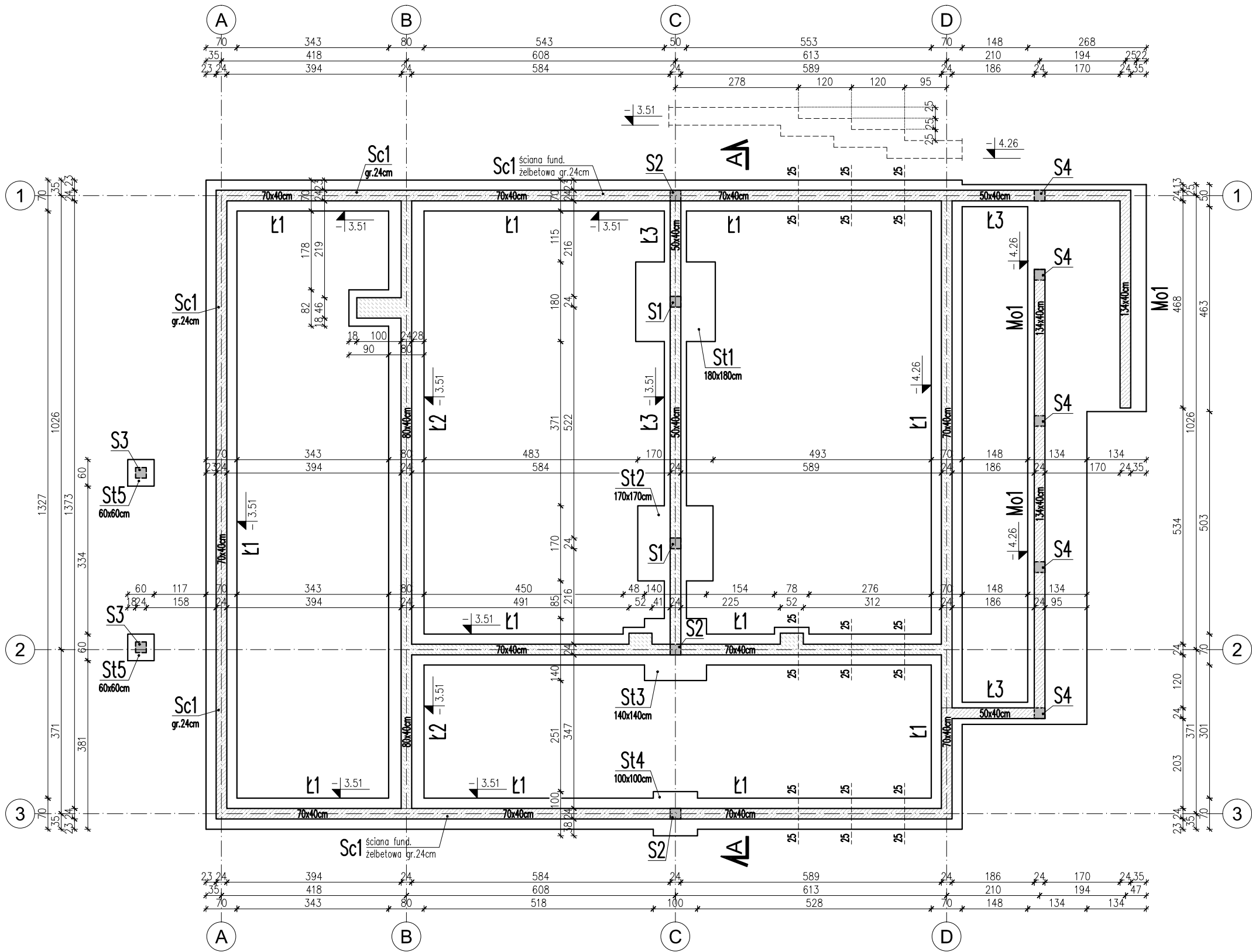


RZUT FUNDAMENTÓW  
skala 1:100



BETON C16/20 (B20)  
STAL A-IIIN (RB500W)  
STAL A-0 (St-0)  
OTULINA 5cm  
CHUDY BETON C8/10 gr.10cm

- UWAGI:**
1. POZIOM ODNIESIENIA  $\pm 0,00=340,70\text{m}$  n.p.m.
  2. POZIOM POSADOWNIA: od  $-3,51\text{m}$  do  $-4,26\text{m}$
  3. GRUBOŚĆ OTULINY  $C_{nom}=5\text{cm}$ .
  4. ZBROJENIE PODŁUŻNE ŁAW FUNDAMENTOWYCH. NALEŻY UKŁADAĆ TAK, ABY WKAŻDYM PRZĘKROJU POSIADAŁO PEŁNĄ NOŚNOŚĆ.
  5. FUNDAMENTY POD KOMINY WYKONAĆ JAKO BETONOWE.
  6. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
  7. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
  8. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWALNYCH NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI BUDYNKU.

			TEMAT PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W JANKOWCACH			
INWESTOR GMINA LESKO, ul. PARKOWA 1 38-600 LESKO			ADRES GM. LESKO, JANKOWCE DZ. NR 578 OBRĘB: 0008 LESKO, J. EWID.: 182103_5 LESKO			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Łukasz Orlef	upr. nr PDK/0240/POOK/11	podpis	TYTUŁ RZUT FUNDAMENTÓW			
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Andrzej Palonek	upr. nr 338/2002	podpis	FAZA PB	DATA 12.2014r.	SKALA 1:100	NR ARK. K-01