



- R1

Różni żelbetowy 25x25 cm zbrojony podłóżnie 4 Ø14 AIIIIN (RB500W)  
ze siatkami Ø 6 A0 SIOS-5 co 15 cm, beton C 25/30
- R2

Różni żelbetowy 25x30 cm zbrojony podłóżnie 4 Ø14 AIIIIN (RB500W)  
ze siatkami Ø 6 A0 SIOS-5 co 15 cm, beton C 25/30
- R3

Różni żelbetowy 20x30 cm zbrojony podłóżnie 4 Ø14 AIIIIN (RB500W)  
ze siatkami Ø 6 A0 SIOS-5 co 15 cm, beton C 25/30
- R4

Różni żelbetowy 19x30 cm zbrojony podłóżnie 4 Ø14 AIIIIN (RB500W)  
ze siatkami Ø 6 A0 SIOS-5 co 15 cm, beton C 25/30

OBIEKT:	BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIEŁORODZINNYCH A I B WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ I PARKINGIEM		
ADRES:	LUBLINIEC, ul. plk. WACŁAWA WILNIEWCZYCA dz. nr ewid. 1561/51, obr. 0002 - Lubliniec		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT:	TOM IIIa - PROJEKT KONSTRUKCJI - BUDYNEK A		
NAZWA OPRACOW:	RZUT PARTERU - UKŁAD POZYCJI		
PROJEKTOWAŁ:	inż. Eugeniusz DUDEK		
SPRAWDZIŁ:	inż. Cezary MARKOWSKI		
SKALA:	1:100		
DATA OPRAC:	07.2023		
WYKONAWCA:	GT-III/8386/1677		
WYKONAWCA:	inż. Cezary MARKOWSKI		
WYKONAWCA:	UAN-VIII-7342/262/93		
WYKONAWCA:	K6/A		
WYKONAWCA:	Wyd. 0		