



- R1

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

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

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

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

OBIEKT:	BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIEŁORODZINNYCH A I B WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ I PARKINGIEM		
ADRES:	LUBLINIEC, ul. plk. WACŁAWA WILNIEWCZYCA dz. nr ewid. 1561/51, obr. 0002 - Lubliniec		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT:	TOM IIIb - PROJEKT KONSTRUKCJI - BUDYNEK B		
NAZWA OPRACOW.: RYS:	RZUT PARTERU - UKŁAD POZYCJI		
PROJEKTOWAŁ: specjalność:	inż. Eugeniusz DUDEK konstr. - budowlana		
SPRAWDZIŁ: specjalność:	inż. Cezary MARKOWSKI konstr. - budowlana		
DATA OPRAC.:	07.2023	SKALA: 1:100	WYD.: 0
			K6/B