



**UWAGI:**

1. Bezpośrednio po odsłonięciu gruntu pod lawami i stopaniami fundamentowno wylać warstwę chudego betonu C 8/10.
2. Pręty podłużne law łącząc na zakład trudem wazakowymi lub spawac w sposób zapewniający ciągłość prętkową.
3. Z law wypuścić bedarkę ocykowaną przysypawaną do zbrojenia obwodowego law przetrzaskaną do uziołomów elektrycznych w miejscach "U1", "U2", "U3".
4. W miejscach rdzeni ścian piwnic i po obwodzie ścian do kotwienia windy wypuścić z fundamentów zbrojenie do kotwienia rdzeni i ścian windy.

Poziom parteru	+/- 0.00 = 259,40
Posadzka piwnic	-2.60 = 256,80
Posadzka garaży	- 2.75 = 256,65
Spód ław	- 3.20 = 256,20
Spód ław	- 3.75 = 255,65
Spód ław (szyb windy)	- 4.05 = 255,35

OBIEKT:	BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELOLODZINNYCH A I B WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ I PARKINGIEM		
ADRES:	LUBLINIEC, ul. p.k. WACŁAWA WILNIEWCZYCA dz. nr ewid. 1561/51, obr. 0002 - Lubliniec		
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT OPACÓWKI:	TOM IIIa - PROJEKT KONSTRUKCJI - BUDYNEK A		
NAZWA RYS:	RZUT FUNDAMENTÓW		
PROJEKTOWAL:	inż. Eugeniusz DUDEK konstr. - budowlana	PODPI:	GT-III/63861/16/77
SPRAWDZIŁ:	inż. Cezary MARKOWSKI konstr. - budowlana	PODPI:	NR PYSK UŁAN-VIII-7342/262/93
DATA OPAC.:	07.2023	SKALA:	1:100
			Wyd.-0