



1. Rysunek rozprzeczony (zginie) z przostadkami (rysunkami) konstrukcji oraz z projektem architektonicznym.
2. Secciny konstrukcyjne (zginie) z wzmiankami, grubości 25cm, należy wykonać z blozków wapienno posadowionych na gruncie.
3. Elementy konstrukcji zastępować (opisać) w tabelkach.
4. Należy zapisać ciążę bloków (ciężar) w tabelkach.
5. Wszystkie wymiary podawać w centymetrach.
6. Należy zapisać ciążę bloków (ciężar) w tabelkach.
7. Zastosować po dwa pręty dno i górę w każdym narożu i strzyżeniach wewnętrznych.

wzrost wszystkich podopiecznych staliści P-2 (o szcze. 65cm)

DLUSD ₀ (m)	ILUSD ₀
3.60	18
4.20	26
6.00	128

UWAGA:

- belka stropowa z betonu B25 zbrojona prętami 2g10 i 7g16 A-III sztywniona g6 co 8 i 20 cm A-O
- wieniec żelbetowy z betonu B25 zbrojone prętami 4g12 A-III sztywniona g6 co 25 cm A-O

BETON	- C 20/25 (B25)
STAL:	- A-III (Rb500M)
	A-0 (S105-b)
OTULINA PRĘTÓW ZBROJENIA:	
- dla elementów w gruncie	- c nom = 4,0cm

[illegible]