



Technical drawings of three types of concrete slabs (W-2, W-3, W-4) showing cross-sections and dimensions.

WIENIEC W-2
1:50

WIENIEC W-3
1:50

WIENIEC W-4
1:50

WIENIEC W-4
W HALI W OSI A

Beton: – C25/30
Stal zbrojeniowa A-IIIIN (RB500W) (#)

 ŚCIANA ŻELBETOWA

 WYKOTWIENIA LUB ZMIANA PRZĘKROJÓW
NA WYŻSZEJ KONDYGNACJI

Otworowanie stropu i ścian sprawdzić z branżą sanitarną i architekturą
Ściany konstrukcyjne silikat gr.24cm, kł.15,0MPa



PRACOWNIA PROJEKTOWA
STUDIO
PROJEKT

www.studio-projekt.com
biuro@studio-projekt.com

02-500 Włochy, ul. Światłowicza 46
tel. 696.596.535, 693.008.572

PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA ZMIENIANEGO BUDOWANIO:
Budynek Budynku Centrum Rozwojowego w Łowiczku wraz z instalacją gazową, 2-miecznym łagownym murem oporowym i instalacją osmetyczną terenu.

data oddania:
05-334 Łowiczów, ul. Świętego Duchia

numerata daty:
XVII, XVII, VIII

numerata daty:
14.12.10, 4.0001, 11.1153, 14.12.10, 4.0001, 11.1152

identyfikacja adresowa:
Gmina Łowiczów
ul. Rynek 6, 05-334 Łowiczów

PRZEDSIĘWZIENIE:
RZUT I PIĘTRA

PROJEKTOWAŁ: Inż. Tomasz Korybowski upr. MZ.00240/POCOK/07	DATA: 06.2024 r.
SPRAWDZIŁ: Inż. Mirosław Fluk upr. Ws-48901	SKALA: 1:100
uzasadnienie braku wytycznej do projektowania (na oparciu o załącznik nr 1 do projektu) - brak wytycznej do projektowania	
REWIZJA:	INFORMACJE:
KONSTRUKCJA	PT-KB-04