



BETON C25/30
STAL: A-IIIIN (B500B)

- Uwagi:
- Usytuowanie elementów żelbetonowych wg schematu.
 - Elementy wzajemnie przenikające się należy zmonolizować poprzez wzajemne przepuszczenie zbrojenia (chyba że wskazano inaczej).
 - Przebieg i otworowanie wg projektu architektury i branż.
 - Minimalna długość zakładu prętów zbrojeniovych 40–50φ.

PROJECT - CONSULTING SP. Z O.O.			NR RYS.
02-662 Warszawa, ul. Świeradowska 47			K2
TEMAT	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W LEMANIE	FAZA PROJEKT TECHNICZNY	
ADRES	18-526 TUROŚL, LEMAN 37A DZ. EWID. NR 409/4 JEDN. EWID. 200606_2 TUROŚL, OBR. EWID. NR 0009 LEMAN	BRANŻA KONSTR.	
RYSUNEK	Rzut poz.. ±0,00m	SKALA 1:100	
PROJEKTANT	inż. Marcin Peukert upr. nr: SLK/2841/POOK/10	DATA 16 sierpnia 2023 r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Krzysztof Wiegat upr. nr: PDL/0082/PWBKb/18	DATA 16 sierpnia 2023 r.	