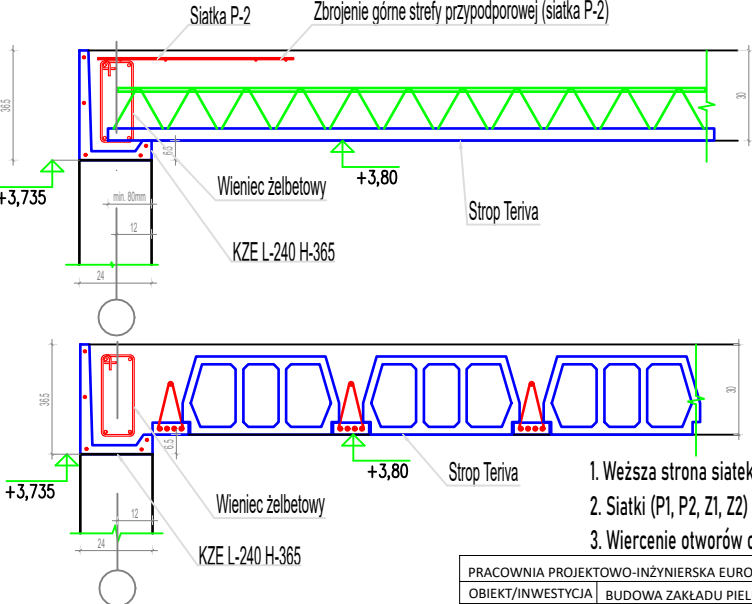
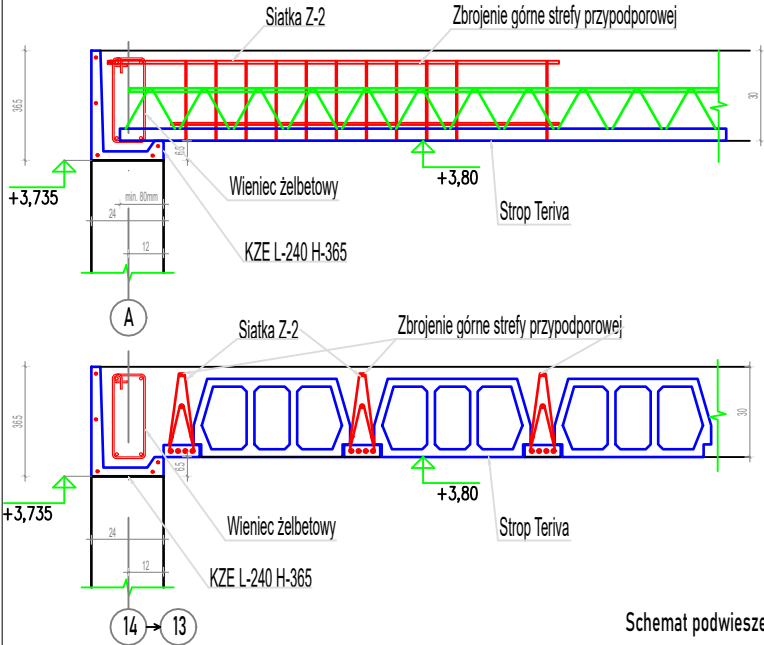
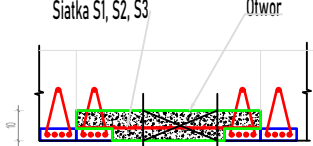


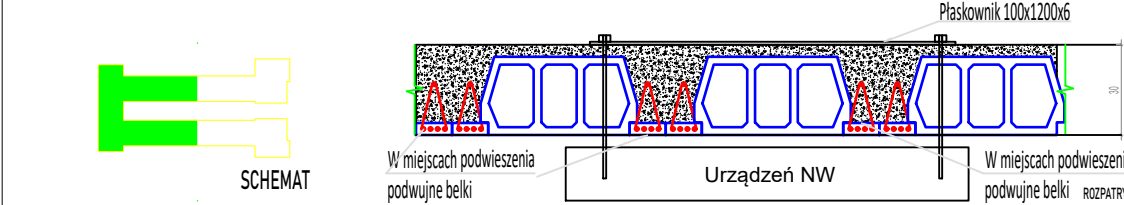
Detal oparcia stropu na ścianie zewnętrznej - skala 1:25



Urządzenie otworu w części monolitycznej - skala 1:25



Schemat podwieszenia - skala 1:25



1. Wejsza strona siatek S1, S2, S3 o kroku prętów 150 mm, pręty # 10B500.
2. Siatki (P1, P2, Z1, Z2) wykonać zgodnie z zaleceniami producenta stropu.
3. Wiercenie otworów o średnicy 180 mm wykonać w pustakach.

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ			
OBIEKT/INWESTYCJA		BUDOWA ZAKŁADU PIELĘGNACYJNO-OPIEKUŃCZEGO	
ADRES INWESTYCJI		DZ. NR 21602/9; 21602/10; 21602/11 21603/1, OBRĘB: OSTROŁĘKA, OBR. 0002 UL. SIENKIEWICZA, 07-409 OSTROŁĘKA	
INWESTOR		MIASTO OSTROŁĘKA, ADRES: PL. GEN. K. BEMA 1, 07-400 OSTROŁĘKA	
BRANŻA		KONSTRUKCJA	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANÝCH		GP-KZ-73412/76/91	
NAZWA RYSUNKU		RZUT STROPU	
DATA:		05.08.2021	
SKALA:		1:200	
NUMER RYSUNKU:		A08a	

ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIENIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSOwany. UZUPEŁNIANY LUB ODPATONY KOMUNKOWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020