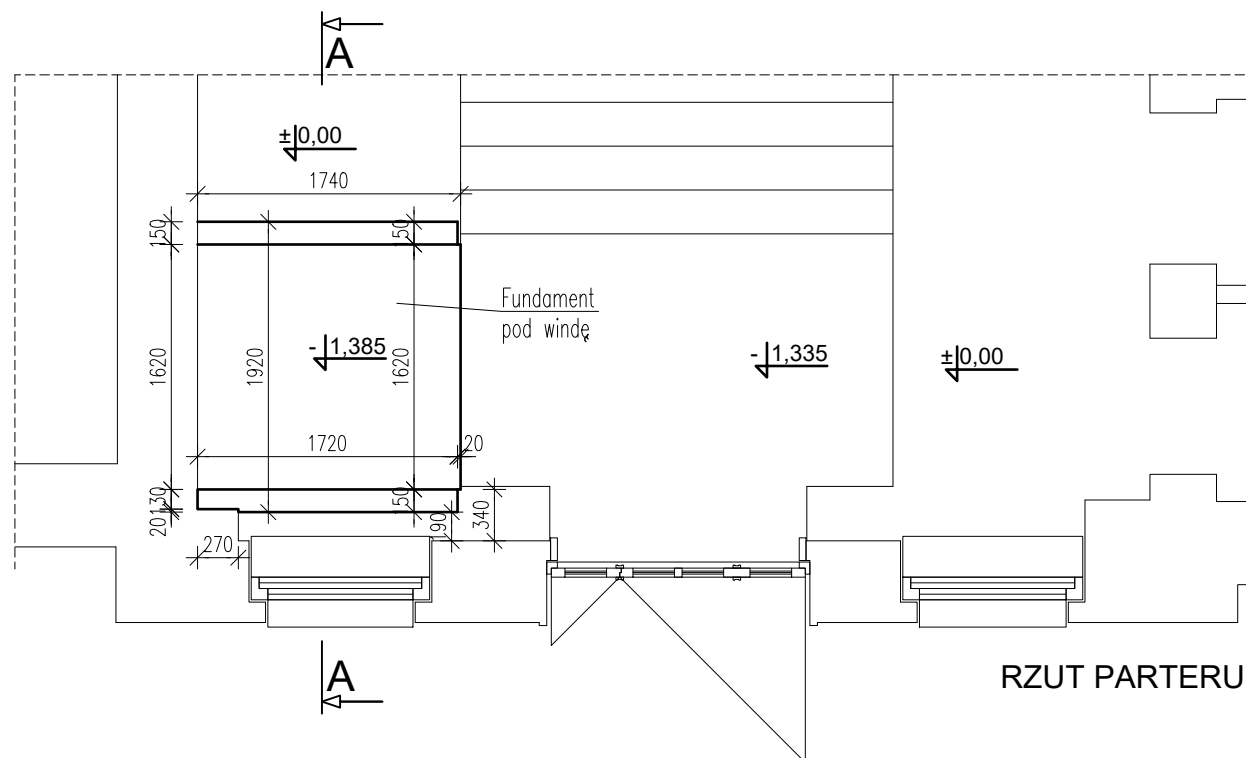



RZUT STROPU NAD PARTEREM - Fragment

- Kolejność robót przy montażu ceowników:
1. Podstępłowanie stropu istniejącego,
 2. Wycięcie otworu w stropie 156x150cm,
 3. Podkucie belki dwuteowej w celu mocowania ceownika C300
 4. Przyspawanie blach do dwuteowników blachy 3 i 4.
 5. Wykucie gniazd i wykonanie poduszek betonowych pod oparcie belek (ceowników).
 6. Wstawienie belek Ceowych C300 – mocowanie poprzez spawanie
 7. Uzupełnienie braków w betoni przy mocowanych belkach.
 8. Otynkować belki
 9. Demontaż stempli



RZUT PARTERU - Fragment

- UWAGA:
1. Beton C20/25 (B25);
 2. Stal BSt500;
 3. Otulina zbrojenia głównego 3,0/5,0cm;
 4. STAL KONSTRUKCYJNA 275S
 5. Wszystkie wymiar sprawdzić na budowie

INWESTOR:	GMINA ŚWIECIE ul. Wojska Polskiego 124 86-100 Świecie			
OBIEKT:	REMONT w BUDYNKU URZĘDU STANU CYWILNEGO w ZAKRESIE INSTALACJI PLATFORMY PODNOSZĄCEJ PIONOWEJ dla OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH.			
LOKALIZACJA:	ul. Duży Rynek 1 , 86-100 Świecie działka: 1057 - obręb Świecie			
		Jagła Michał JAGŁA architekt 86-300 Grudziądz ul. Ryszarda Miłczewskiego-Bruna 3/3 tel: 728 59 05 73 e-mail: pracownia@jagla-architekt.pl www.jagla-architekt.pl		
NAZWA RYSUNKU: RZUTY		SKALA: 1:50	BRANŻA: Konstrukcja	
FAZA: PT		DATA: 05.2022	NR ARKUSZA K-1	
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEŃ	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Czajkowski	ABIT-07/7131/17/2001	konstrukcyjno- budowlana	