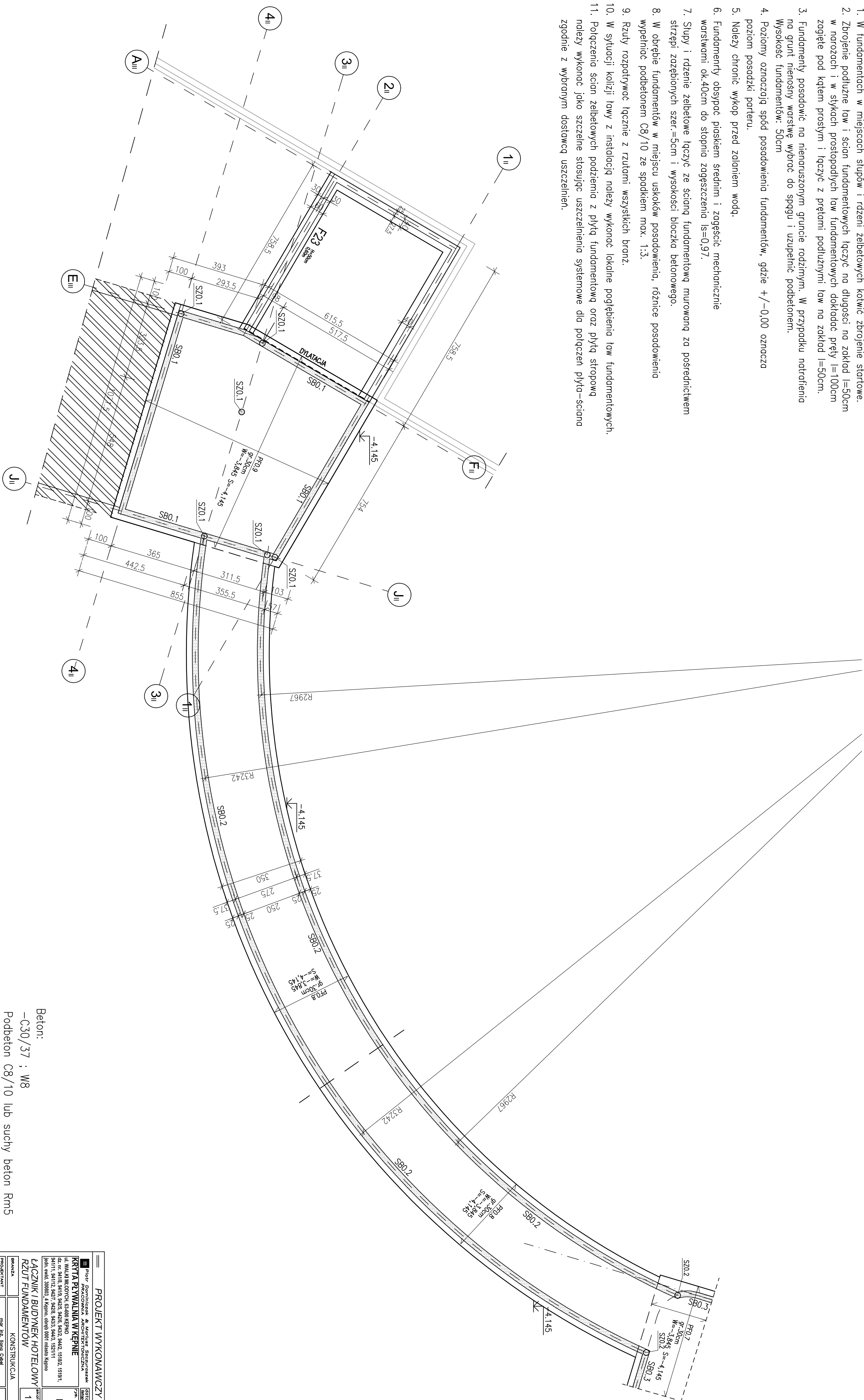


UWAGI:

1. W fundamentach w miejscach słupów i rdzeni żelbetonowych kotwić zbrojenie startowe.
2. Zbrojenie podłużne ław i ścian fundamentowych łączyć na długości na zakład $\geq 50\text{cm}$ w narożach i w stykach prostokątnych ław fundamentowych dokładać pręty $\geq 100\text{cm}$ zogięte pod kątem prostym i łączyć z prętami podłużnymi ław na zakład $\geq 50\text{cm}$.
3. Fundamenty posadzić na nienaruszonym gruncie rodzimym. W przypadku natrafienia na grunt nieosiągnąć warstwy wybrać do spągu i uzupełnić podbetonem.
4. Poziomy oznaczają spód posadowienia fundamentów, gdzie $+/-0,00$ oznacza poziom posadzki parteru.
5. Należy chronić wykop przed zalaniami wodą.
6. Fundamenty obsypać piaskiem średnim i zogęścić mechanicznie warstwami ok. 40cm do stopnia zogęszczenia $\geq 0,97$.
7. Słupy i rdzenie żelbetowe łączyć ze ścianą fundamentową murowaną za pośrednictwem strzępi żarzewionych szer. $\geq 5\text{cm}$ i wysokości bloczka betonowego.
8. W obrębie fundamentów w miejscu uskoków posadowienia, różnice posadowienia wypełnić podbetonem C8/10 ze spódkiem max. 1:3.
9. Rzuły rozpuścić łącznie z rzutami wszystkich branz.
10. W sytuacji kolizji ławy z instalacją należy wykonać lokalne pogłębienia ław fundamentowych.
11. Połączenia ścian żelbetonowych podziemia z płytą fundamentową oraz płytą stropową należy wykonać jako szczelnie stosując uszczelnienia systemowe dla połączeń płyta—ściana zgodnie z wybranym dostawcą uszczelnień.



Beton:

-C30/37 ; W8

Podbeton C8/10 lub suchy beton Rm5
dg<16mm

Stal zbrojenowa:
- A-IIIIN (RB500W)
Otulina 5cm

[illegible]