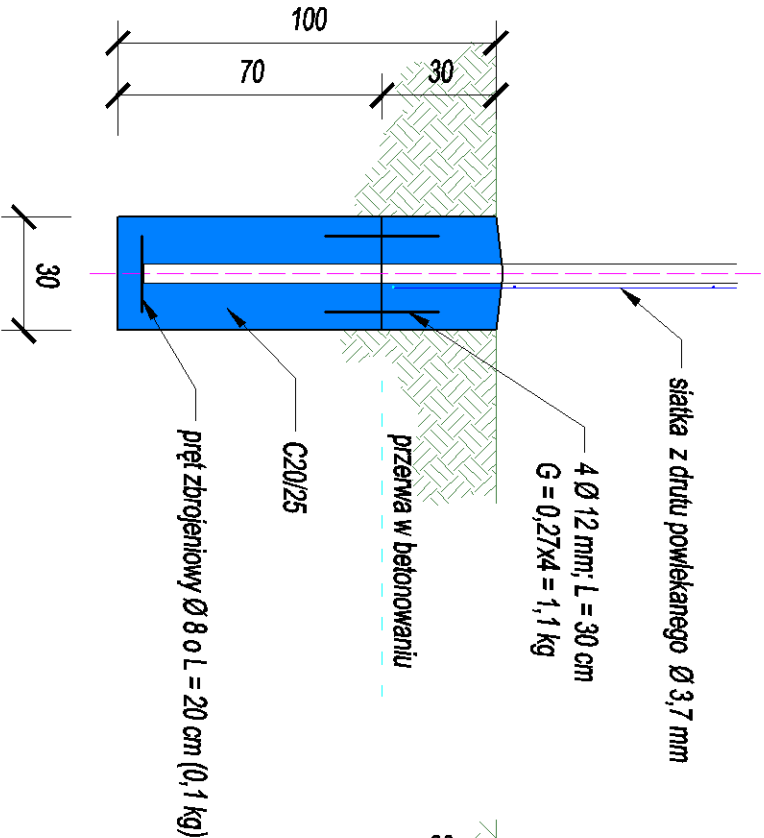
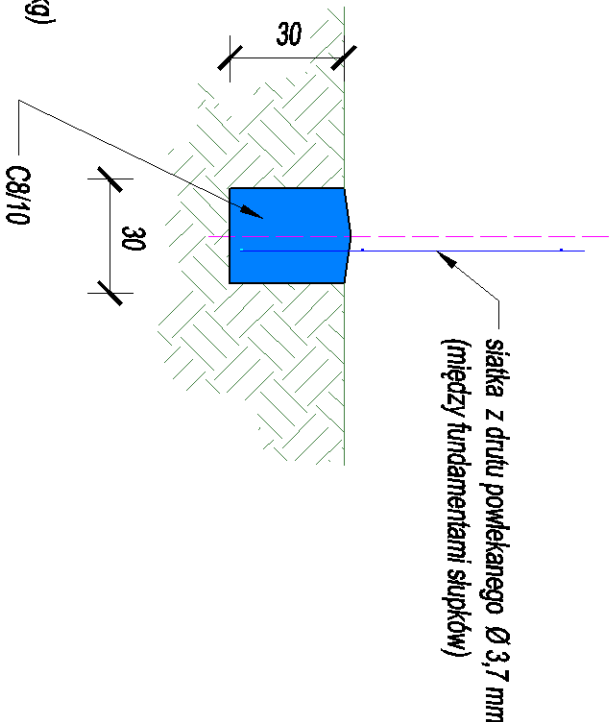


# FUNDAMENTY POD O GRODZENIE

FUNDAMENT SŁUPKA OGRODZENIA



ŁAWA POD SIATKĄ



## UWAGA:

1. Roboty należy rozpocząć od wykonania nowej bramy wjazdowej na lotnisko w projektowanej lokalizacji. Istniejąca brama musi być zamknięta. Po zamontowaniu bramy i pierwszych słupków ogrodzenia należy przystąpić do wykonywania ogrodzenia w nowej lokalizacji.
2. Roboty związane z budową ogrodzenia należy rozpocząć od wytyczenia osi ogrodzenia i lokalizacji słupków (co 2,5 m). Słupki z zaskrzatami na końcach naciąganych odcinków drutu kolczastego.
3. Należy wykonać wykopy dla słupków i rowek dla ławy betonowej między słupkami.
4. Po wylaniu fundamentów słupków i osadzeniu w nich rur kwadratowych 50x50x3 należy zamontować siatkę ogrodzeniową powlekaną i wykonać jej kotwienie w ławie betonowej.
5. Na koniec zamontować i naciągnąć drut kolczasty oraz uporządkować teren po wykonanych robotach.
6. Kolorystyką oraz zabezpieczenie antykorozyjne według opisu technicznego.
7. Ogrodzenie projektowane wykonać na wzór istniejącego.
8. Po wykonaniu całości ogrodzenia starą bramę zdemontować i przekazać właścicielowi.
9. Ogrodzenie istniejące pozostawić po uprzednim demontażu stelaży wraz z drutami kolczastymi.

|                            |  |  |  |                   |
|----------------------------|--|--|--|-------------------|
| HAL-SAN                    |  |  |  | UMOWA NR          |
| ZAKŁAD PROJEKTOWY          |  | HAŁSKI ZBIGNIEW  |  | ZP 342/19/        |
| OBJEKT                     |  | OGRODZENIE LOTNISKA WROCŁAW-STRAHOWICE<br>OD STRONY DROGI GMINNEJ KRZEPITÓW-SMOLEC |  | NR RYS.<br>6      |
| RYSUJEK                    |  | FUNDAMENTY POD OGRODZENIE  |  | NR ARCH.<br>S - 5 |
| STADIUM                    |  | PROJEKT WYKONAWCZY   |  | KONSTRUKCYJNA     |
| NAZWISKO                   |  | PODPIS   |  | DATA              |
| Projektant<br>Marek Boccho |  | KONSTRUKCYJNO-BUD.<br>27.05.2012   |  | 10.2012           |
|                            |  |  |  | SKALA<br>1:20     |