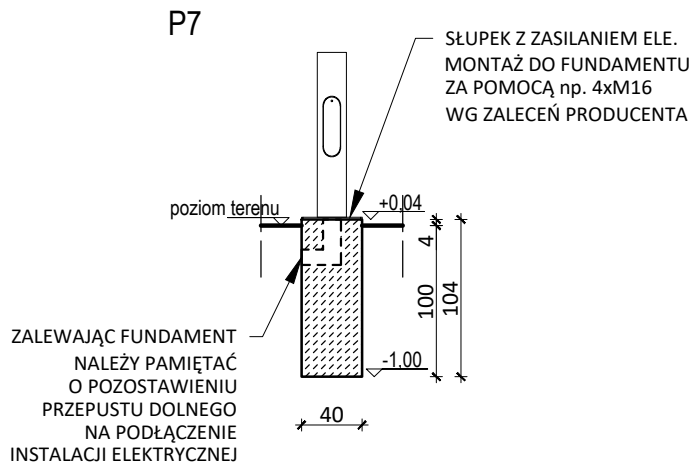
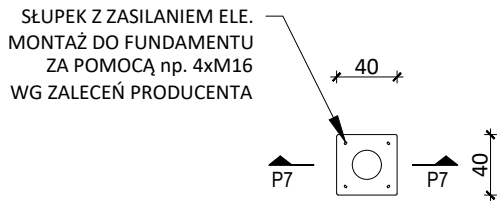


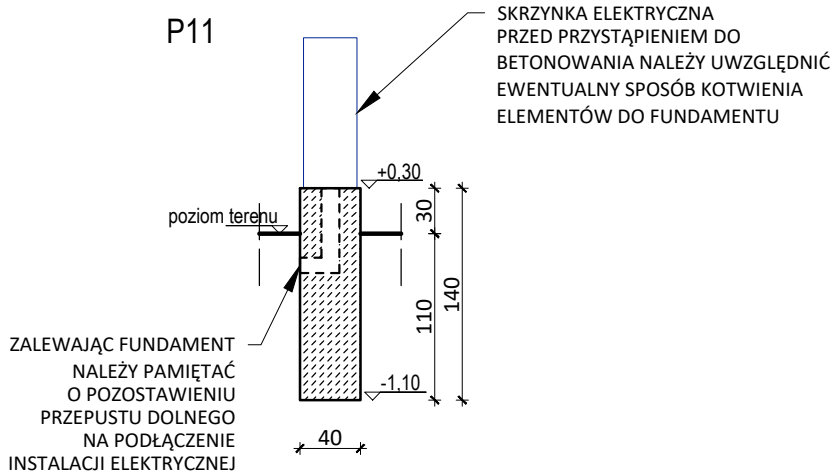
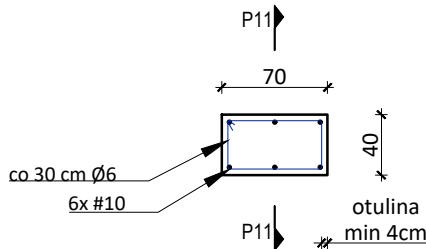
FUNDAMENT F6 1:50

STOPA FUNDAMENTOWA POD SŁUPEK ELEKTRYCZNY



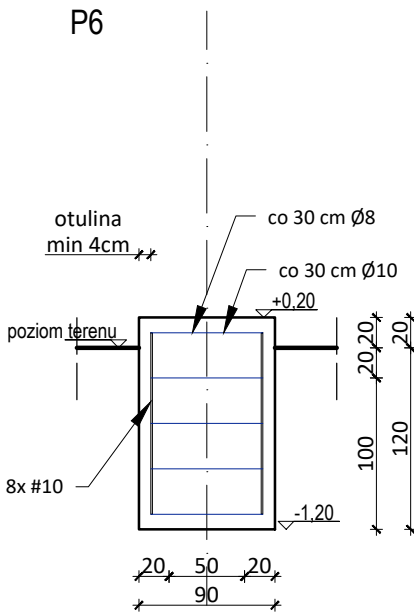
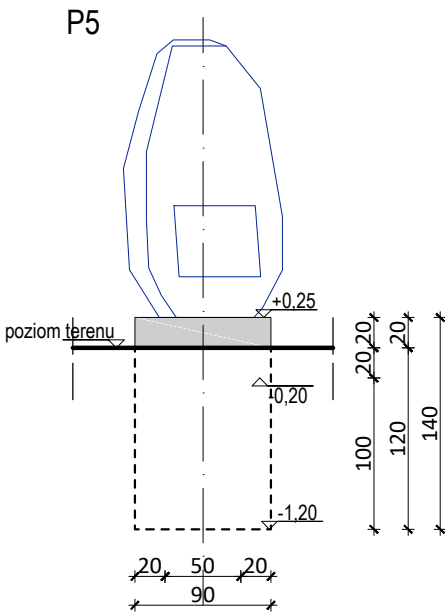
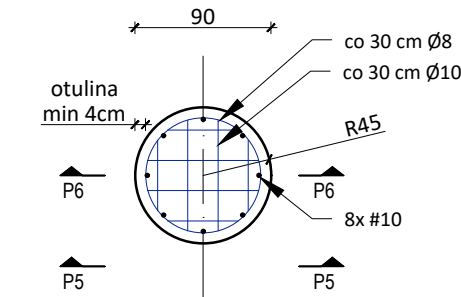
FUNDAMENT F12 1:50

STOPA FUNDAMENTOWA POD SKRZYNKĘ ELEKTRYCZNĄ



FUNDAMENT F10 1:50

BAZA POD NOWĄ POZYCJĘ OBELISKU Z OKAZJI POWSTANIA OSIEDLA



UWAGI:

- WSZYSTKIE PRACE ZIEMNE NALEŻY PROWADZIĆ RĘCZNIE I ZGODNIE ZE SZTUKĄ, WIEDZĄ I POD NADZOREM. PRZY PROWADZENIU PRAC NALEŻY UWAŻAĆ NA ISTNIEJĄCE URZĄDZENIA, INSTALACJE I FUNDAMENTY.
 - FUNDAMENTY PREFABRYKOWANE Z KART KATALOGOWYCH NALEŻY OBSADZAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA.
 - NALEŻY ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA PRZEJŚCIA PROJEKTOWANYCH INSTALACJI I WYKONAĆ TE PRZEJŚCIA PRZED ZALANIEM FUNDAMENTU.
 - NALEŻY ZAŁOŻYĆ MINIMALNE SPADKI NA WYKONYWANYCH POŁĄCZIACH FUNDAMENTOWYCH W CELU ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
 - W PRZYPADKU KOLIZJI ISTNIEJĄCYCH INSTALACJI NALEŻY W ODPowiedNI SPOSÓB ZABEZPIECZYĆ ISTNIEJĄCE PRZEWODY TAK ABY PO ZALANIU PROJEKTOWANEGO FUNDAMENTU INSTALACJA NIE ZOSTAŁA USZKODZONA.
 - PRACE TE WYKONYWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ I POD NADZOREM KIEROWNIKA BUDOWY.
- WSZELKIE POZYCJE WYSOKOŚCIOWE FUNDAMENTÓW NALEŻY PRZYJMOWAĆ W ODNIESIENIU DO ISTNIEJĄCEGO POZIOMU PRZYLEGŁEGO GRUNTU.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO BETONOWANIA NALEŻY UWZGLĘDNIĆ EWENTUALNE PRZEJŚCIA I PRZEPUSTY INSTALACJI ORAZ SPOSÓB KOTWIENIA ELEMENTÓW DO FUNDAMENTU ORAZ EWENTUALNE OSADZENIE SŁUPÓW BĄDŹ ELEMENTÓW KOTWIĄCYCH.

ZBROJENIE: STAL 34GS
STRZEMIONA: STAL SŁOS
BETON: C20/25

radys konstruktora.pl

Jednostka projektowa:
Agnieszka Stępień **Radys konstruktora.pl**
ul. M. J. Piłsudskiego 4/9 25-431 Kielce
NIP: 864-178-91-32 tel. 697 972 087

TYTUŁ PROJEKTU: PROJEKT PRZETARGOWY DLA INWESTYCJI pn. "ZIELONY I BEZPIECZNY PARK OSIEDŁOWY PRZY UL. K. K. BACZYŃSKIEGO W SANDOMIERZU" (dz. ew. nr 1572/65, 1572/78, 1572/80 OBRĘB SANDOMIERZ-PRAWOBRZEŻNY)

INWESTOR: GMINA SANDOMIERZ, PL. PONIATOWSKIEGO 3, 27-600 SANDOMIERZ

PROJEKTANT: mgr inż. Agnieszka STĘPIEŃ nr upr. SWK/0042/PWBk/16 /specjalność konstrukcyjno - budowlana/

WSPÓŁPRACA: mgr inż. arch. Katarzyna SKRZYPCZYK nr upr. SW-80/2010 /specjalność architektoniczna/

BRANŻA: ARCHITEKTURA

TYTUŁ RYSUNKU: DETALE FUNDAMENTÓW F6, F10 i F12

DATA: 10.2017 SKALA: 1:50 RYSUNEK NR: P-10 STRONA: