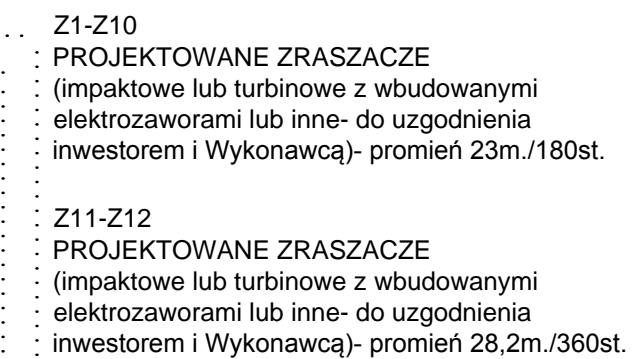


SKALA 1:200

RODZAJ NAWIERZCHNI BOISKA:
TRAWA NATURALNA
GRUBOŚĆ LINII BOISKA: 80MM.
POLE DO PIŁKI NOŻNEJ:
POLE GRZY: 6800x10500cm.
BOISKO WRAZ ZE STREFĄ WYBIEGU: 6800x10800cm.



SŁUP STALOWY, PROFIL ZINAKOWY 80x90x4MM, O WYS. 6M.
 CYNKOWANY OGNIOWO WG DIN EN10767 ORAZ MALOWANY
 PROSZKOWO NA KOLOR ZIELONY RAL6010 LUB ZŁOTY
 ISTNIEJĄCE PIŁKOWYCHTY O WYSOKOŚCI 6,0m -
 PRZEZNACZONE DO POZOSTAWIENIA LUB RWUNTALNEGO
 PRZENIESIENIA

PROJEKTOWANE WŁĄCZENIE PROJ. DRENAŻU
DO ISTNIEJĄCEJ STUDZIENKI (ISTNIEJĄCA
STUDZIENKĘ PRZEZNACZA SIE DO WYMIANY
NA NOWĄ)

UWAGI / OZNACZENIA:

1. Wymiary należy zweryfikować w terenie
2. Niniejszy projekt jest podstawą do opracowania, w razie konieczności przez wykonawcę projektu warsztatowego poszczególnych elementów będącym przedmiotem projektu. Wykonawca jest zobowiązany do uzgodnienia w/w projektu warsztatowego z autorem niniejszej dokumentacji w zakresie formy, doboru materiałów, kolorystyki oraz konstrukcji.

ZASILANIE SYSTEMU NAWADNIANIA

[illegible]