



- Elementy kompletnego ogrodzenia systemowego
- Drut naciagowy stalowy 2,4/4 w oplocie (8 poziomów, co 50cm) w kolorze zielonym
 - Napinacz drutu powlekany PCV
 - Słupek ogrodzeniowy 60x100x2mm wys. 480cm powlekany - do siatek tradycyjnych przy bramie i furtkach słupki 80x100x3 wys. 480cm
 - Siatka pleciona z drutu powlekanego (gr. drutu przed powleczeniem 2,5mm), maks. wymiar oczka 45x45mm
 - Słupek podporowy powlekany - uniwersalny
 - Przelotka do drutu naciagowego z wkrętem
 - Opaska mocująca do napinacza PCV
 - Oczko dodatkowe PCV do montażu dwóch napinaczy na jednej opasce (na słupkach narożnych oraz słupkach wzmacniających)
 - Śruba mocująca z oczkiem na pręt naciagowy
 - Pręt naciagowy przy słupkach początkowych i narożnych z plastikowymi kapturkami
 - Fundament betonowy 30x30cm wys. 100cm, beton C16/20
 - Fundament betonowy 40x40cm wys. 100cm, beton C16/20

Kolorystyka ogrodzenia - zielony RAL 6005

Brama standardowa uchylna szer. 3,0m i wys. 2,03m (1 szt.) dwuskrzydłowa wraz z kompletem zawiasów i zamkiem

Rama skrzydeł z profilu 40x40mm

Wysokość całkowita słupków 480cm

Słupki z profilu zamkniętego o profilu kwadratowym 80x100x3mm z górnymi kapturkami z PCV

Wypełnienie panelowe - pręty Ø5mm zgrzewane z przeprofilowaniami

Zabezpieczenie: Ocynkogniowy + powłoka PCV w kolorze zielonym RAL 6005
Beton C16/20 (B20)

Furtka standardowa uchylna jednoskrzydłowa szer. 1,10m i wys. 2,03m (2 szt.) wraz z kompletem zawiasów i zamkiem z kłanką

Rama skrzydła z profilu 40x40mm

Wysokość całkowita słupków 480cm

Słupki z profilu zamkniętego o profilu kwadratowym 80x100x3mm z górnymi kapturkami z PCV

Wypełnienie panelowe - pręty Ø5mm zgrzewane z przeprofilowaniami

Zabezpieczenie: Ocynkogniowy + powłoka PCV w kolorze zielonym RAL 6005
Beton C16/20 (B20)

STADIUM OPRACOWANIA:			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
PROJEKT BUDOWLANY			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
ZAMIERZENIE BUDOWLANE			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
Przebudowa terenu obiektów sportowych przy Ośrodku Kultury w Zawidowie - budowa kortu tenisowego			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
INWESTOR			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
Gmina Miejska Zawidów			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
NAZWA / ADRES OBIEKTU:			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
59-970 Zawidów, ul. Plac Zwycięstwa 21/22			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
dz. nr 97, 100, 87, obręb nr 1.0001-1, AM-3			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
TYTUŁ RYSUNKU:			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
ELEMENTY OGRODZENIA - BRAMA UCHYLNA, FURTKA			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
PROJEKTANT:			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
mgr inż. MIROSŁAW SOCZYŃSKI			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
DOS/BO/164/01 nr upr.: 263194 UW.JG.19/96			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
OPRACOWAŁ:			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
mgr inż. arch. IRMA STEFANOWICZ			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
SKALA:			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
1:25			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
NR RYSUNKU:			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
6			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
DATA:			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	
02-2023			PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław	