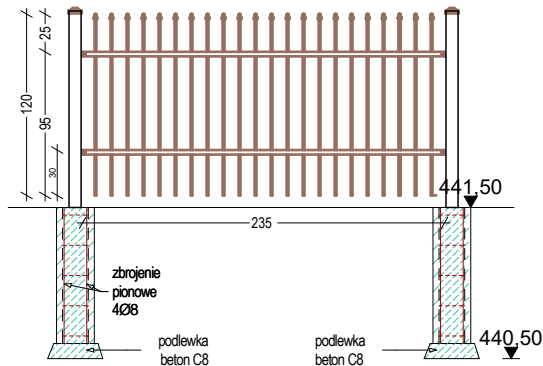


WIDOK OGRODZENIA
SEGMENTOWEGO 1:50



Ogrodzenie segmentowe

Wypełnienie wykonane ze stalowych kształtowników zamkniętych zakończonych zatyczkami w górnej linii wypełnienia oraz kształtowników półzamkniętych i profilowanych. Zabezpieczenie antykorozyjne - cynkowanie ogniowe i malowanie proszkowe.

ZESTAWIENIE:

SŁUPKI: 10 szt.

PANELE:

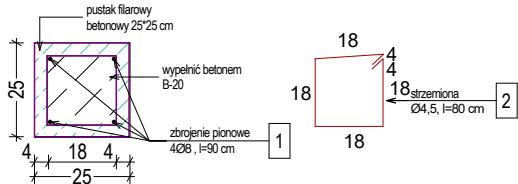
dla rozstawu słupków 90 cm - 1 szt.

dla rozstawu słupków 208 cm - 4 szt.

dla rozstawu słupków 245 cm - 3 szt.

ZESTAWIENIE STALI						
STAL ZBROJE- NIOWA	oznaczenie na rysunku	l (mm)	waga(k g/m)	ilosc (szt.)	suma dl. (m)	ciężar (kg)
Ø8	1	900	0,329	40	36	11,84
Ø4,5	2	800	0,125	50	40	5,00
SUMA						16,84

FUNDAMENT POD SŁUPKI OGRODZENIA
szt. 10, 1:20



UWAGA:

- powierzchnie stykające się z gruntem zaizolować powłokowo

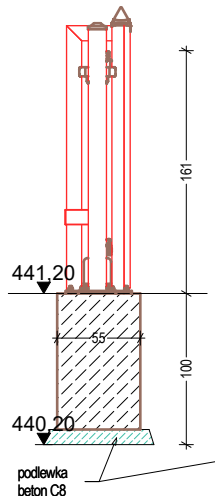
Beton C16/20, Stal A-III, A-O

poziom posadowienia stóp fundamentowych pod słupki

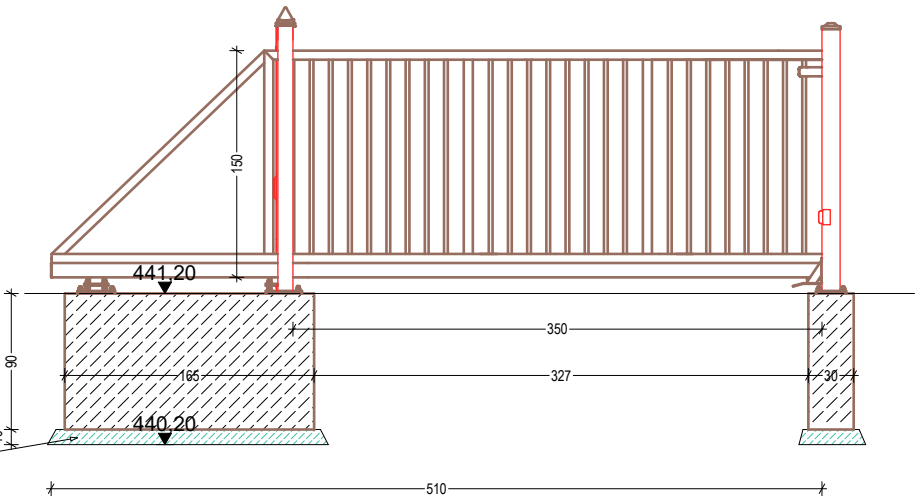
ogrodzeniowe: 440,50 mnpm, poziom posadowienia pod

stopy fundamentowe bramy 440,20 mnpm

Przekrój X-X



WIDOK BRAMY PRZESUWNEJ 1:50



RZUT 1:50



Brama przesuwna, alternatywnie można zastosować
bramy z systemów ogrodzeń segmentowych - szt. 1

Brama samonośna wysięgnikowo zawieszona nad wjazdem.

Brama składa się z szyny jezdnej, zespołu jezdnego, konstrukcji zamkniętej skrzydła bramy, ramy prowadzącej, słupa zamykającego wyposażonego w chwytak oraz podpory tylnej stabilizującej skrzydło po jej otwarciu (w zależności od szerokości bramy).

Przekrój szyny jezdnej 95 x 85 [mm]

Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm]

(spawane do konstrukcji).

Fundamenty wylewane, beton C16/20

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!
NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW LUB PARAMETRÓW ZE
STANEM ISTNIEJĄCYM ZGŁOSIĆ DO WYJAŚNIENIA
PRZED WYKONANIEM AUTOROWI PROJEKTU!
NIEZGODNOŚCI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO
Z PROJEKTAMI INNYCH BRANŻ NALEŻY
NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSIĆ DO WYJAŚNIENIA Z
AUTOREM PROJEKTU LUB KIEROWNIKIEM BUDOWY!

TEMAT: REMONT ELEWACJI BUDYNKU, IZOLACJA ŚCIAN I POSADZEK PIWNIC WRAZ Z BUDOWĄ WINDY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		STADIUM: PBW
INWESTOR: POWIAT KAMIENOGÓRSKI UL. WŁ. BRONIEWSKIEGO 15 58-400 KAMIENNA GÓRA	OBIEKT: POWIATOWE CENTRUM EDUKACJI UL. PAPIEŻA JANA PAWŁA II 17 58-400 KAMIENNA GÓRA, DZ. NR 168/6, OBRĘB 003, J.EW. KAMIENNA GÓRA	MAJ 2021
ZESPÓŁ PROJEKTOWY ARCHITEKTURA		BRANŻA: BUDOWLANA
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. arch. MONIKA ŚWIECICKA nr upr. 41/DSOKK/2015	SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. WOJCIECH WAWRZYŃIAK nr upr. 189/00/DUW	SKALA 1:50
NAZWA: DETAL D - BRAMA PRZESUWNA, OGRODZENIE SEGMENTOWE		RYSunEK 14A