

ELEMENT NR 4 - OGRODZENIE TERENU

WYMIAROWANIE - SKALA 1:400

WYSOKOŚĆ OGRODZENIA:

ODCINEK A-B - OGRODZENIE WYSOKOŚCI H=1,0 m; L= 79,0 mb.
ODCINEK B-C ORAZ D-A - OGRODZENIE WYSOKOŚCI H=1,6 m; L= 86,5 mb.
ODCINEK C-D - OGRODZENIE WYSOKOŚCI H=4,0 m; L= 80,0 mb.

FURTKI

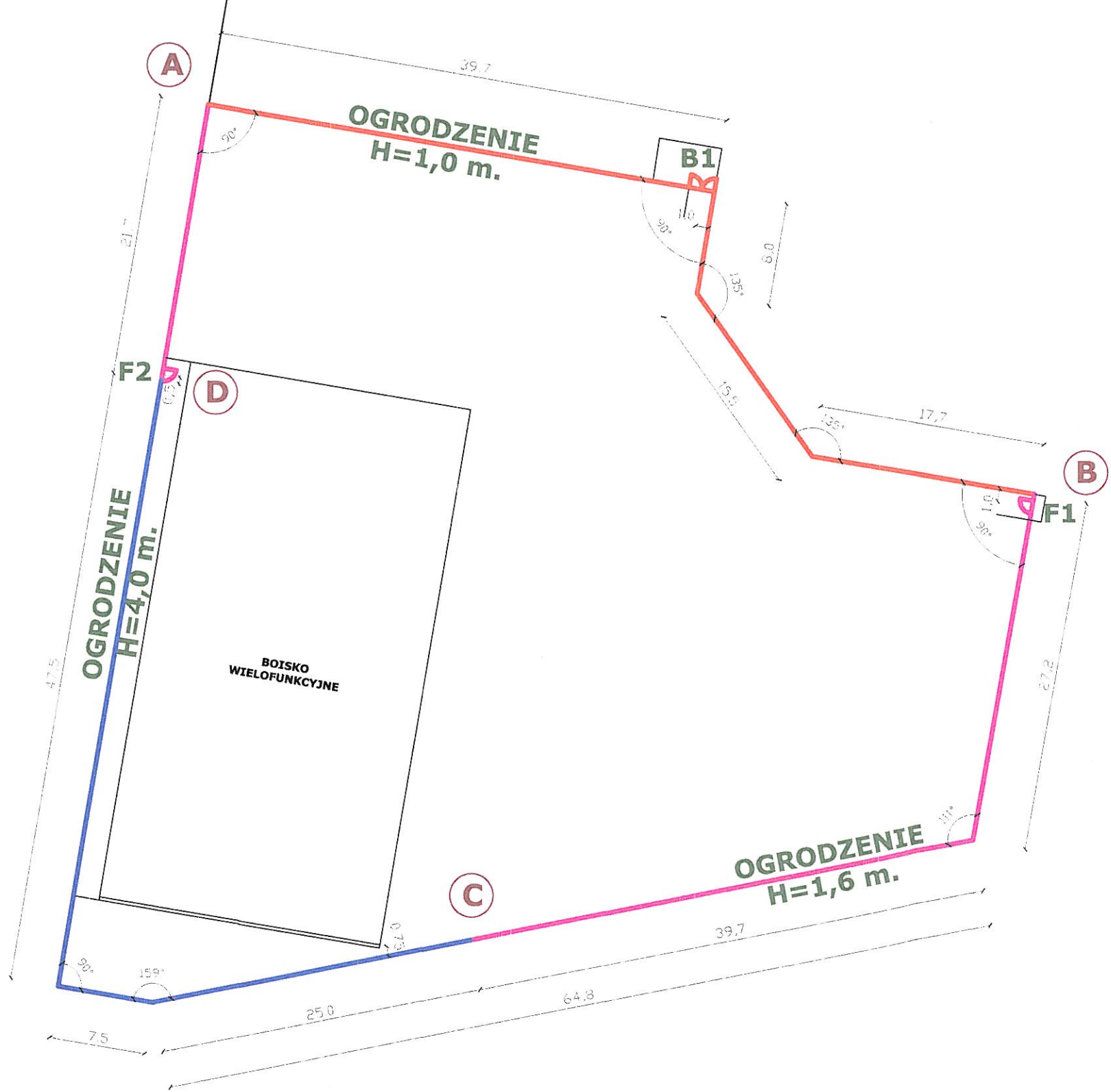
F1; F2 - FURTKA SYSTEMOWA H=1,6 m; SZEROKOŚCI 1,0 mb.

BRAMY

B1 - BRAMA SYSTEMOWA H=1,0 m; DWUSKRZYDŁOWA; SZEROKOŚCI 2,0 mb.

ROBOTY ROZBIÓRKOWE

NA ODCINKU B-C-D-A - WYKONAĆ ROZBIÓRKĘ ISTNIEJĄCEGO OGRODZENIA Z SIATKI STAŁOWEJ NA SŁUPKACH STAŁOWYCH - RAZEM 170,0 mb.



OGRODZENIE

- 1 - JAKO OGRODZENIE TERENU PRZYJĘTO OGRODZENIE SYSTEMOWE PANELOWE, STAŁOWE, OCYNKOWANE GALWANICZNIE. MAKSYMALNA DŁUGOŚĆ PANELU - 2,5 m. MINIMALNA ŚREDNICA PRĘTÓW METALOWYCH OGRODZENIA - 4 mm. MINIMALNY WYMIAR OCZEK OGRODZENIA 50 * 200 mm. PRZEWIDZIANO SYSTEM Z PRZETŁOCZENIAMI WZMACNIAJĄCYMI.
- 2 - PRZYJĘTO ODOWIEDNIO MINIMALNĄ ILOŚĆ PRZETŁOCZEŃ - OGRODZENIE O WYSOKOŚCI H=1,0 m - DWA WZMOCNIENIA; OGRODZENIE WYSOKOŚCI H=1,6 m - CZTERY WZMOCNIENIA; OGRODZENIE H=4,0 m - OSIEM WZMOCNIEŃ.
- 3- OGRODZENIE O WYSOKOŚCI H=1,0 m. WYKONAĆ W WERSJI BEZPIECZNEJ - BEZPIECZNE ZABEZPIECZENIE GÓRNYCH PRĘTÓW.
- 4 - POD OGRODZENIEM WYKONAĆ COKÓŁ Z ELEMENTÓW BETONOWYCH, PREFABRYKOWANYCH. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE OBRZEŻY TRAWNIKOWYCH O WYMIARACH 100*30*8 cm. NA ŁAWIE BETONOWEJ Z BETONU B-15.
- 5 - BRAMY I FURTKI ZASTOSOWAĆ JAKO ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE. KAŻDA BRAMA I FURTKA WINNA POSIADAĆ ZAMYKANIE. FURTKA - ZAMEK Z KLUCZEM; BRAMA - KLÓDKA
- 6 - OGRODZENIE PRZEWIDZIANO GENERALNIE W MIEJSCU ISTNIEJĄCEGO OGRODZENIA. USYTUOWANIE WYSOKOŚCIOWE DOPASOWAĆ DO PROJEKTOWANYCH URZĄDZEŃ SPORTOWYCH ORAZ DOCELOWEGO UKSZTAŁTOWANIA TERENU.

WIELKOŚCI CHARAKTERYSTYCZNE:

- 1 - OGRODZENIE PANELOWE H=1,0 m.; L= 79,0 mb.
- 2 - OGRODZENIE PANELOWE H=1,6 m.; L= 86,5 mb.
- 2 - OGRODZENIE PANELOWE H=4,0 m.; L= 80,0 mb.
- 3 - FURTKA SYSTEMOWA H=1,6 m; JEDNOSKRZYDŁOWA; SZEROKOŚCI 1,0 mb - 2 kpl.
- 4 - BRAMA SYSTEMOWA H=1,0 m; DWUSKRZYDŁOWA; SZEROKOŚCI 2,0 mb - 1 kpl.

ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ ELEMENTU - 245,5 mb.

tech.bud. JACEK KUBIAK
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w budownictwie ogólnym w specjalności
architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewid. 39.8346/TI/62/90

PB - BOISKO SPORTOWE - CHOCISZEW			
OGRODZENIE TERENU			Chociszew Dz.Nr 174
SKALA 1:400	Czerwiec 2017	OPRACOWAŁ: JACEK KUBIAK	RYS. NR 7