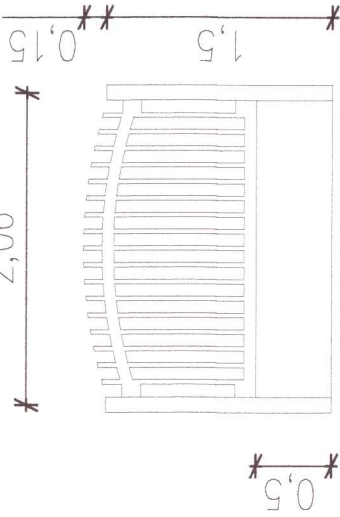
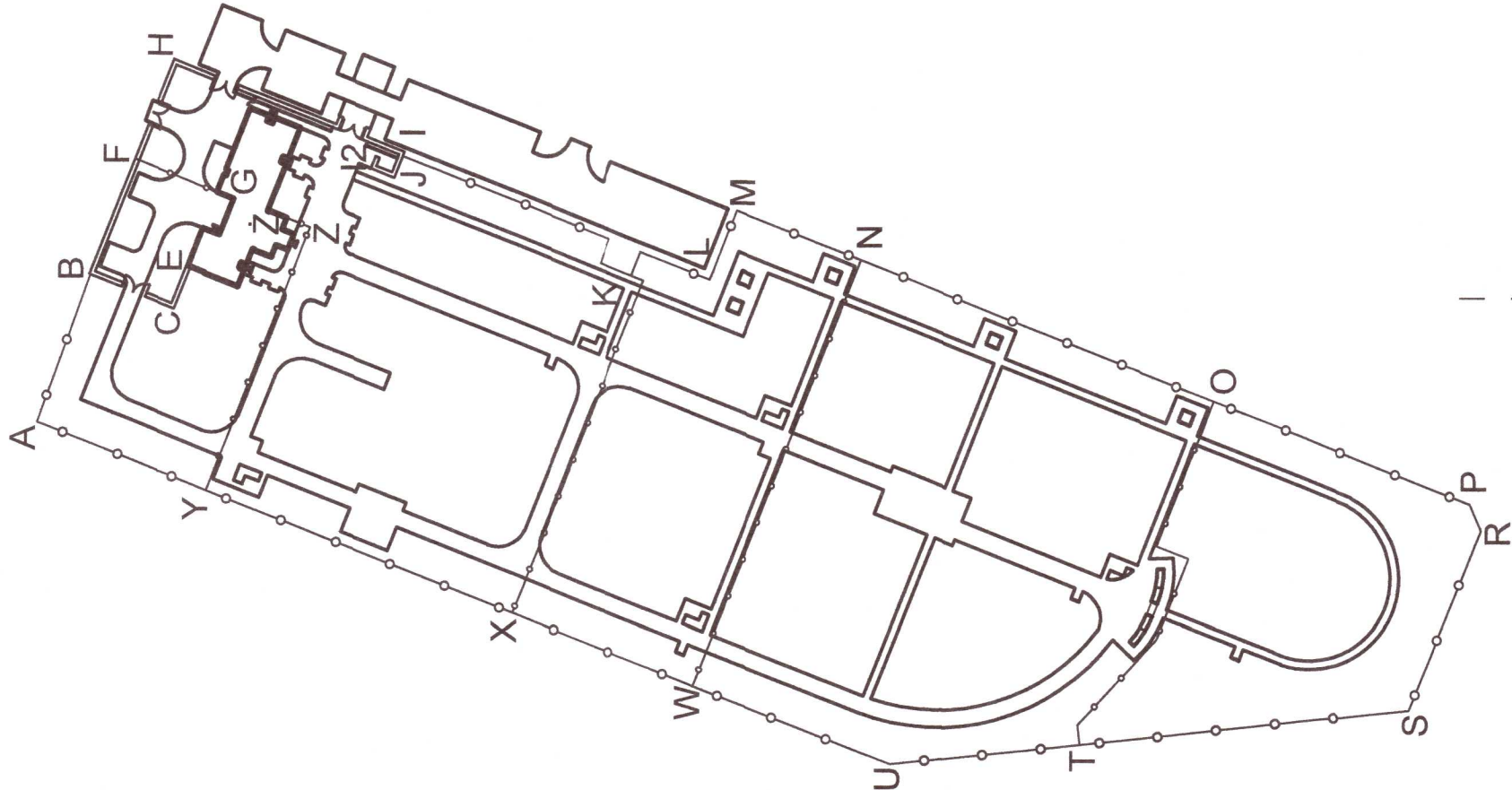


SCHEMAT PRZYJĘTYCH OZNACZEŃ  
DLA PROJEKTU OGRODZENIA

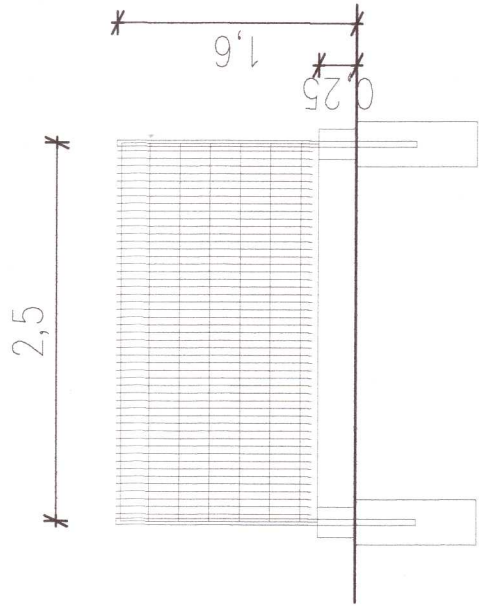


OGRODZENIE BETONOWE

- 1.DOCELOWE (między pkt. A-Y-X-W-U-T-S)
- długość w I etapie realizacji (Y-X) - 78,1m (38 przęseł)
  - długość w II etapie realizacji (X-W i A-Y) - 89,2m (44 przęśla)
  - długość w III etapie realizacji (W-U-T) - 95,5m (47 przęseł)
  - długość w IV etapie realizacji (T-S) - 78,3m (38 przęseł)
  - łącznie długość - 341,1m (167 przęseł)

Ogrodzenie prefabrykowane betonowe- rozwiązanie

systemowe  
Wysokość: 1.65m  
Szerokość przęsła: 2.06m



OGRODZENIE PANELOWE AZUROWE

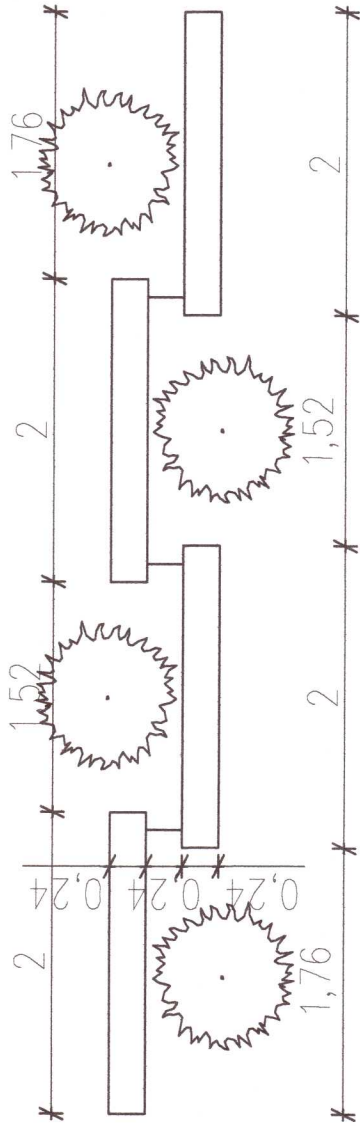
- DOCELOWE (między pkt. A-B i J-K-L-M-N-O-P-R-S)
- długość w I etapie realizacji (J-K) - 66,8m (27 przęseł)
  - długość w II etapie realizacji (A-B i K-N) - 109,5m (44 przęśla)
  - długość w III etapie realizacji (N-O) - 89,9m (36 przęseł)
  - długość w IV etapie realizacji (O-P-R-S) - 117,3m (47 przęseł)
  - łącznie długość - 383,5m (154 przęśla)

- 2.TYMczasowe (między pkt. F-G,Y-Z,X-K,W-N,T-O)
- długość w I etapie realizacji (F-G) - 20,0m (18 przęseł)
  - (Y-Z-Z) - 77,1m (38 przęseł)
  - (X-K) - 87,2m (43 przęśla)
  - długość w II etapie realizacji (W-N) - 107,5m (52 przęśla)
  - długość w III etapie realizacji (T-O) - 96,9m (47 przęseł)
  - łącznie długość - 388,7m (198 przęseł)

Po zrealizowaniu kolejnego etapu ogrodzenie należy rozebrać, a odcyszczone przęsła, które pozostają w dobrym stanie technicznym, można wykorzystać dla ogrodzenia następnego etapu.

- Ogrodzenie panelowe systemowe
- wysokość ogrodzenia: 1.60m
  - szerokość przęsła: 2.50m
  - panele z drutu Ø4
  - słupki o wymiarach 40x60mm z daszkiem, wys. słupków 200cm
  - podmurówka systemowa wys. 25cm, wzór łupek + systemowe łączniki mocujące słupki
  - słupki i panel koloru o, cynkowane malowane proszkowo na kolor zielony
  - fundament 30x30x80cm z betonu B16/20

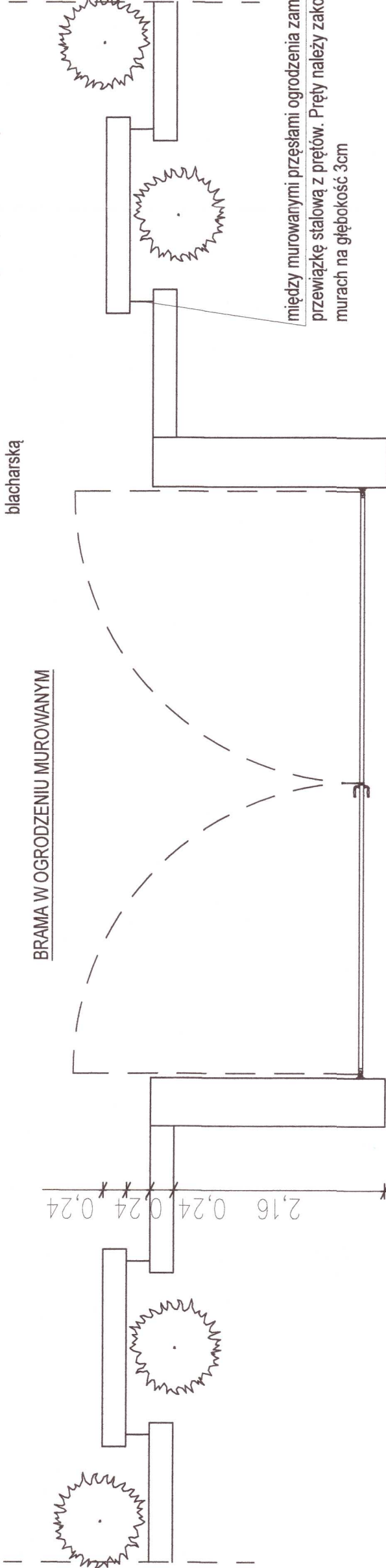
OGRODZENIE MUROWANE



- Ogrodzenie murowane
- wysokość ogrodzenia: 1.60m
  - szerokość jednego elementu: 2.00m
  - ogrodzenie murowane z blozków betonowych gr.24cm
  - cokoł wysokości 25cm pokryty tynkiem mozaikowym
  - na wys.25cm poraż terenem w murze przekładka z papy
  - nad cokołem tynk siłkatowy i farba
  - ściany i ławy fundamentowe izolowane analogicznie jak ściany i ławy budynku
  - ława fundamentowa 30x25cm, spód -1,00m
  - między elementami ogrodzenia należy posadzić tuje (Thuja L.) - łącznie 74szt.
  - na wierzchu elementów murowanych wykonać obróbkę blacharską

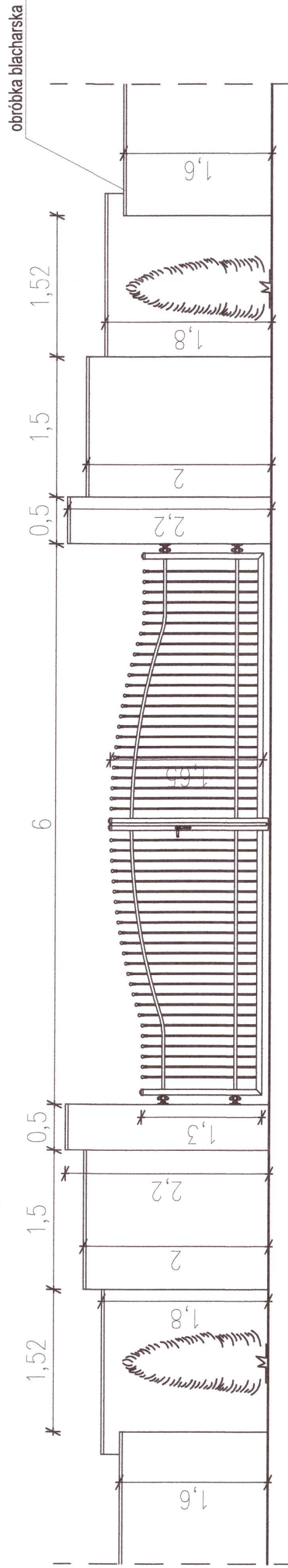
- OGRODZENIE MUROWANE (między pkt. E-C-B-F-H-I-J-I2)
- długość w I etapie realizacji (F-H-I-J-I2) - 113,32m, a w tym:
    - 90m ogrodzenia szer.24cm (45 elementów dl.2m, 2 elementy wys.2m, 2 elementy wys 1,8, reszta wys.1,6m)
    - 4,32m ogrodzenia szer.50cm (2 elementy dl.2,16m, wys.2,2m)
    - 3 bramy szer. 6m każda
    - 1 furka szer. 1m
  - długość w II etapie realizacji (F-B-C-E) - 57,3m, a w tym:
    - 51,3m ogrodzenia szer.24cm (29 elementów dl.2m)
    - 1 brama szer. 6m
  - łącznie długość - 170.62m

BRAMA W OGRODZENIU MUROWANYM



- Brama
- dwuskrzydłowa, otwierana ręcznie- 4 szt.
  - szerokość w murze - 6m
  - wysokość - 1,3-1,65m
  - wykonana z kształowników stalowych
  - wszystkie elementy konstrukcji cynkowane ogniowo, malowane proszkowo na kolor czarny
  - z zamkiem i rygłem
  - furka - 1 szt. , szer. 1m, z tej samej kolekcji i w tym samym wykonaniu co brama

między murowanymi przęsłami ogrodzenia zamontować przewiązkę stalową z prętów. Pręty należy zakotwić w murach na głębokość 3cm



partnert s.c. BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA Łódź ul.Nowa 29/31		DATA: 30.07.2018
NAZWA I ADRES OBIEKTU :	Rozbudowa Cmentarza Komunalnego w Wieliszewie z budynkiem ceremonialno-administracyjnym oraz usługą komunikacyjną i niezbędną infrastrukturą techniczną dz.nr 830/3: 830/6; 831/1; 832: 833/1 obrabr Nr 16 Wieliszew położone przy ul.Podgórznej i ks.Jerzego Popiełuszki w Wieliszewie	
TYTUŁ RYSUNKU:	Projekt ogrodzenia cmentarza.	SKALA: 1:50
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Tadeusz Bronowicki/ upr. nr 6188/ Wz. w spec.architektonicznej	RYSUJEK 6