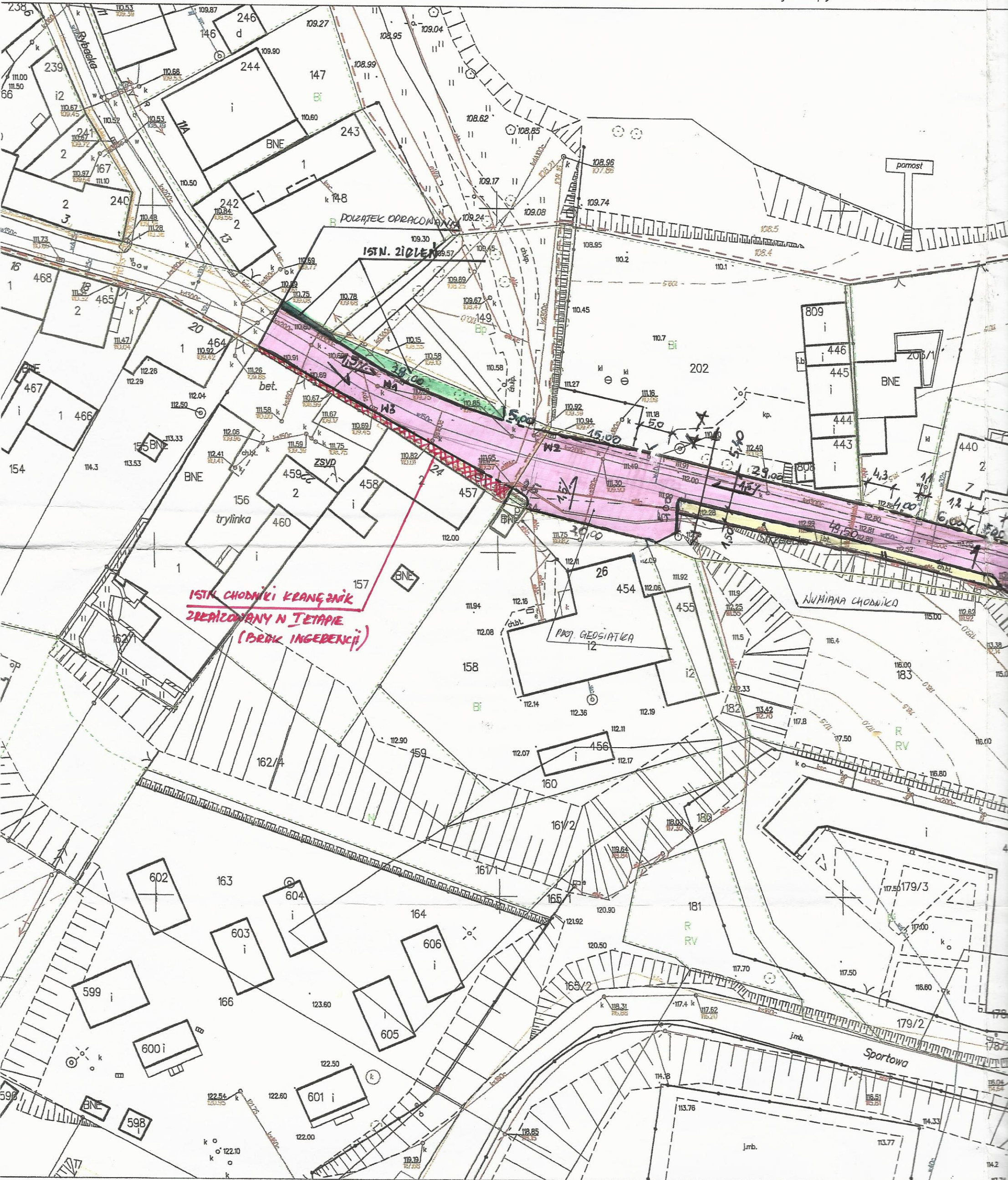


# **PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Zwolnione z wszelkich opłat  
skarbowej art. 3 ustawy o opiacie  
skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r.  
(Dz. U. z 2006 nr 225 poz. 1635)



Z MAPY ZASADNICZEJ

SKALA 1:500

Więcbork 4 0004: dz. 201

344.314.141.2; 344.314.093.4; 344.314.093.3

Poświadczam się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny **STAROSTA SĘPOLEŃSKI**

Nazwa materiału zasobu **MAPA ZASADNICZA**

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu **P.0413.04\_28/16/2**

Data wykonania kopii **2018-02-06**

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ **Z up. STAROSTY**

*mgr Barbara Sołarek*  
inspektor

Powiat: sępoleński  
Jednostka ewidencyjna: 041304\_4, Więcbork  
Obręb: 0004  
Działka: 201

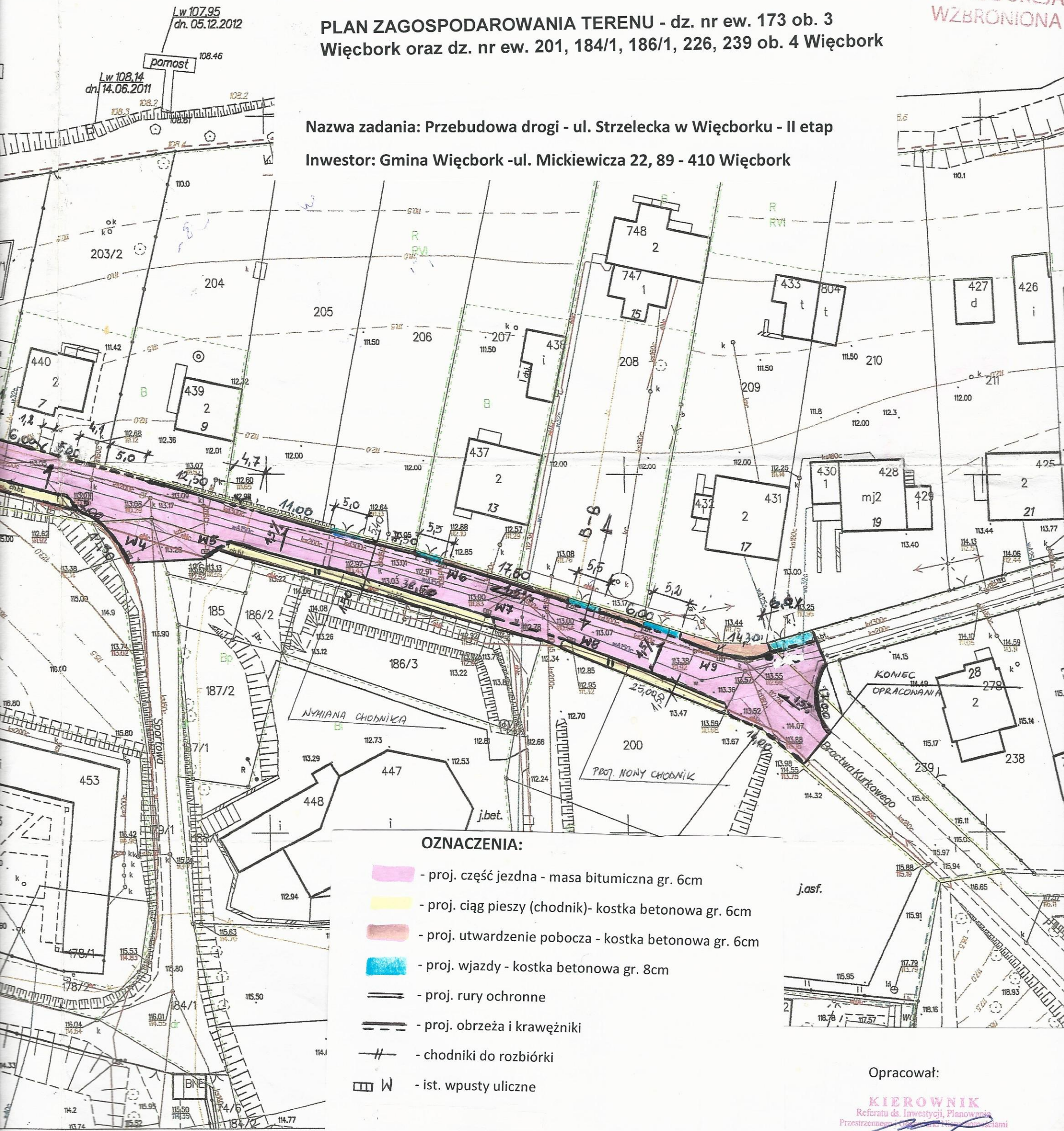
Niniejsza mapa nie może służyć do celów projektowych

REPRODUKCYJA WZBRONIONA

### PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - dz. nr ew. 173 ob. 3 Więcbork oraz dz. nr ew. 201, 184/1, 186/1, 226, 239 ob. 4 Więcbork

Nazwa zadania: Przebudowa drogi - ul. Strzelecka w Więcborku - II etap

Investor: Gmina Więcbork - ul. Mickiewicza 22, 89 - 410 Więcbork



#### OZNACZENIA:

- proj. część jezdna - masa bitumiczna gr. 6cm
- proj. ciąg pieszy (chodnik)- kostka betonowa gr. 6cm
- proj. utwardzenie pobocza - kostka betonowa gr. 6cm
- proj. wjazdy - kostka betonowa gr. 8cm
- proj. rury ochronne
- proj. obrzeża i krawężniki
- chodniki do rozbiórki
- W - ist. wpusty uliczne

Opracował:

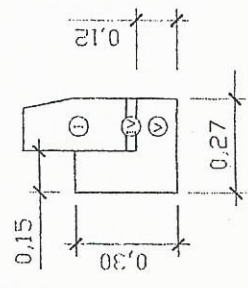
**KIEROWNIK**  
Referatu ds. Inwestycji, Planowania  
Przestrzennego i Geodezji

*mgr inż. Michał Bak*  
20.06.2018.

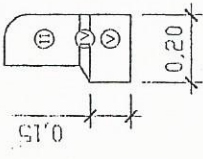
**RYSUNKI**

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE Skala 1:20

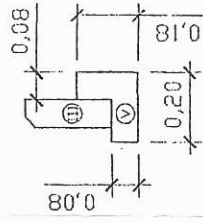
"A"



"B"



"C"

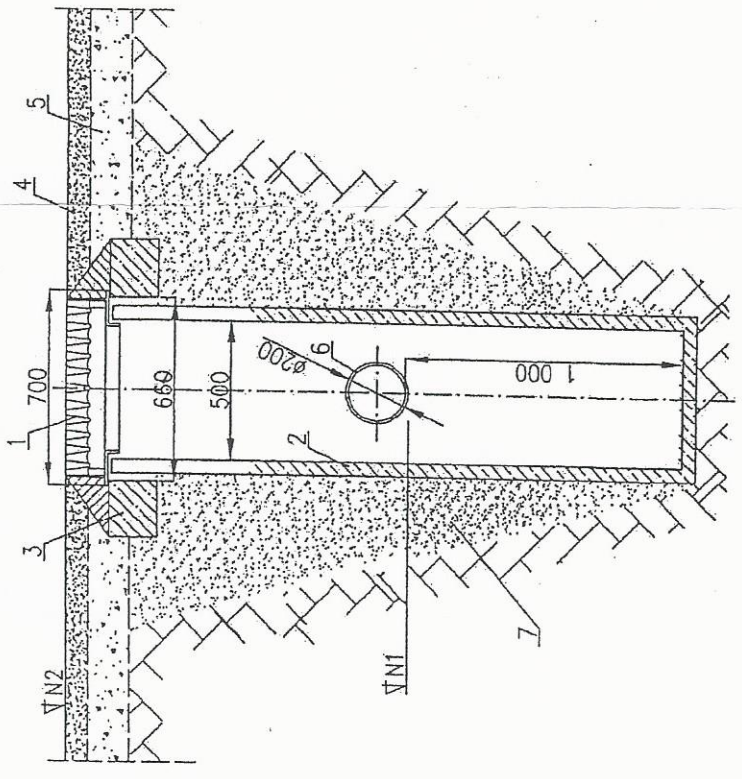


OZNACZENIA

|     |   |
|-----|---|
| I   | krawężnik betonowy 30x15 cm                         |
| II  | krawężnik betonowy 22x15 cm                         |
| III | obrzeże betonowe 25x8 cm                            |
| IV  | podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3 cm w stosunku 1:4 |
| V   | ława z betonu cementowego C12/15                    |

WPUST ULICZNY

| Ozn. | Wyszczególnienie                                    | Ilość |
|------|---|-------|
| 1.   | wpust żeliwny 67 BK kofierzowy, kl. D-400 ryglowany | 1     |
| 2.   | studzienka osadnikowa betonowa                      | 1     |
| 3.   | piersień odciążający żelbetowy                      | 1     |
| 4.   | dywanik asfaltowy                                   |       |
| 5.   | podbudowa z tłucznia                                |       |
| 6.   | przejście szczelne dla przewodu PCW $\phi$ 200      |       |
| 7.   | obsypka piaskowa, zagęszczona do 95% PS             |       |

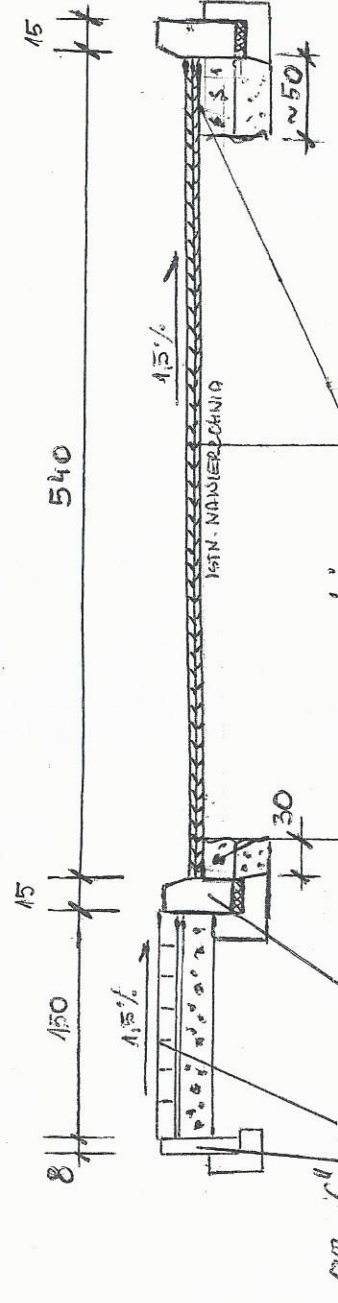


OPRACOWAŁ:

KIEROWNIK  
Referatu ds. Inwestycji, Planowania i  
Przebiegów Budowlanych i Gospodarczych  
mgr inż. Michał Bąk  
20.06.2018

Uwagi:  
1. dennicę osadzać na gruncie rodzimym, po osuszeniu dna wykopu  
2. obsypkę zagęszczać mechanicznie warstwami po 30 cm, do 95% Proctor Standard  
3. odpiływ, podciągacz poprzez przejście szczelne, zainstalowane fabrycznie  
4. wpust całym obwodem osadzić na piersieniu odciążającym, obetonować

PRZEKROJ A-A (JEZINIA/CHONNIK) SKALA 1:50



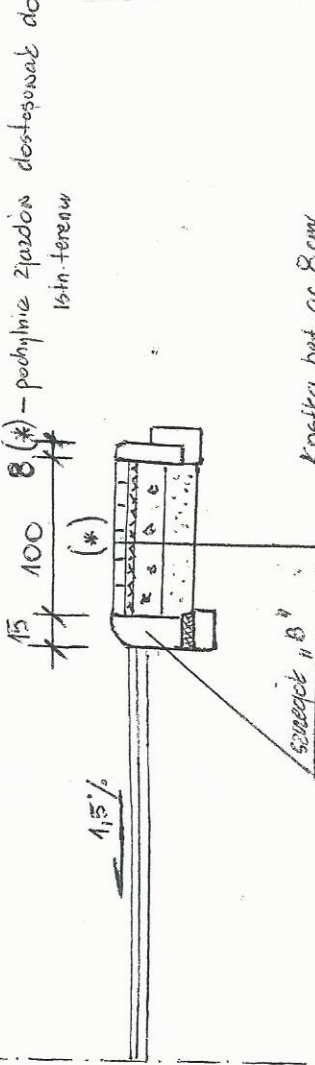
NARSTNY N CZĘŚCI POSZERZANEJ JEZINII

- N-na min. bit. gr. 3cm
- N-na min. bit. gr. 3cm
- GRUZOZABEJEN gr. 20cm
- PIASEK gr. 15-20cm

- Narstna szeroka min.-bit. gr. 3,0cm
- Narstna niżejca min.-bit. gr. 3,0cm
- Istn. nawierzchnia min. bit.

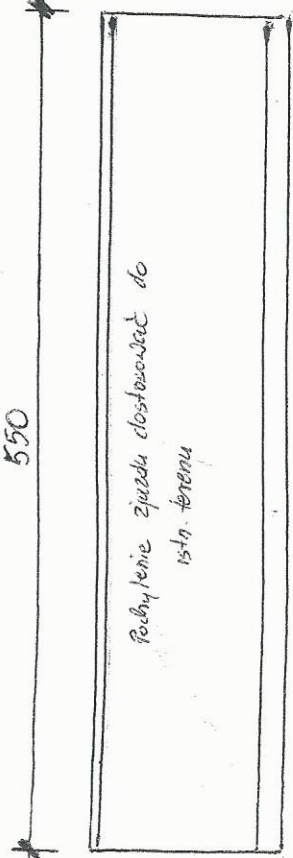
- N-na kostka bet. gr. 6cm
- Podsyпка cem. piasek 3-4cm
- N-na odsy. najca 15-20cm

PRZEKROJ B-B (JEZINIA/ZIARNO) SKALA 1:50



- Kostka bet. gr. 8cm
- Podsyпка cem. piasek 4cm
- Podbudowa (gruzobeton) 15cm
- N-na odsy. najca 15cm

RZUT ZIARNU SKALA 1:50



Podsyпка ziarna dostosować do istn. terenu

150 100