

Teren Dzielnicy Przemysłowej „Bacutil” Ba

podpory projektowanego wiaduktu

zakres opracowania

przebudowa ul. Sienkiewicza i Zakolejowej

bariery ochronne SP-06

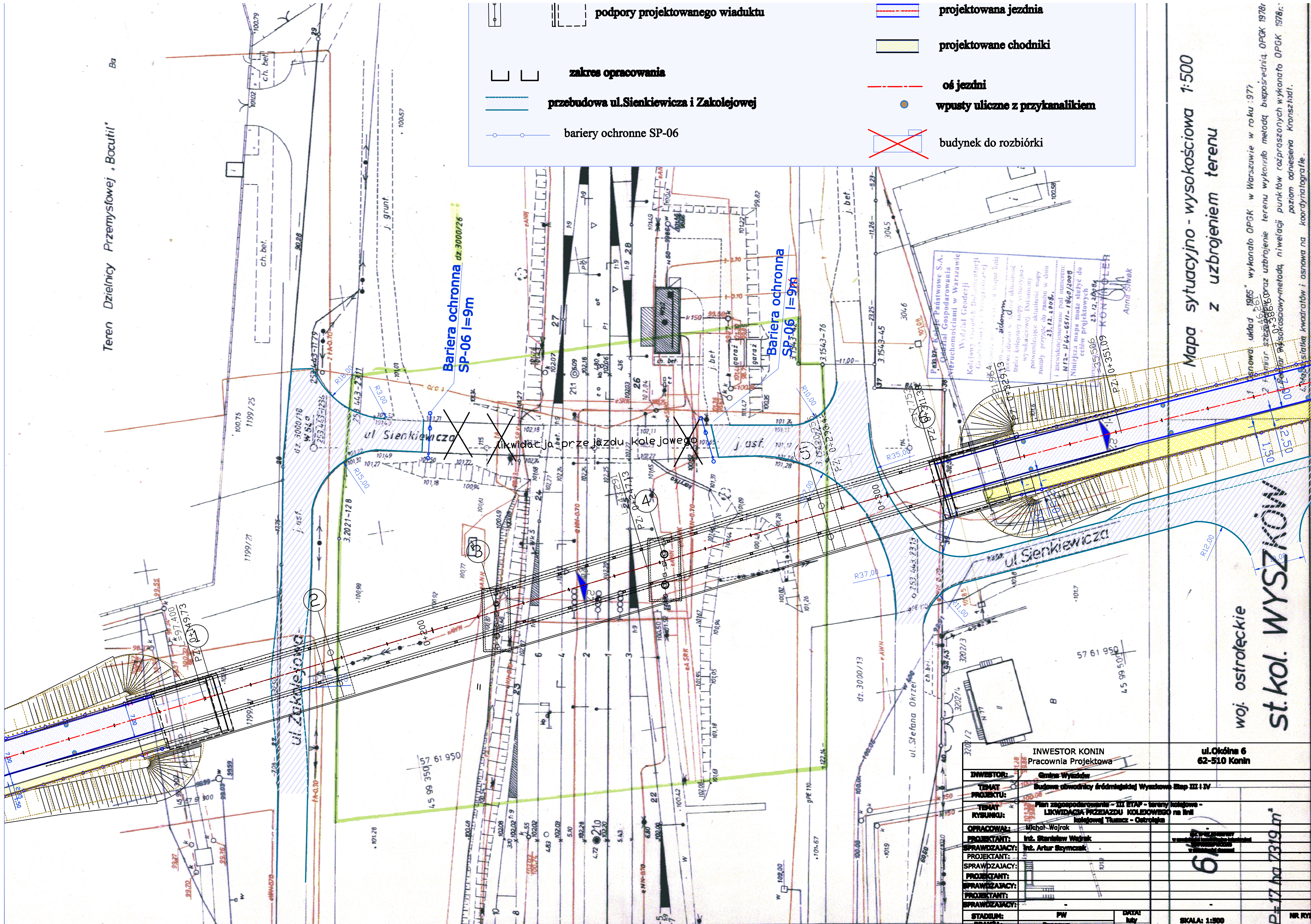
projektowana jezdnia

projektowane chodniki

oś jezdni

wpusty uliczne z przykanalikiem

budynek do rozbiórki



Bariera ochronna SP-06 l=9m
dz. 3000/26

Bariera ochronna SP-06 l=9m
dz. 3000/26

INWESTOR KONIN
Pracownia Projektowa

ul. Okólna 6
62-510 Konin

INWESTOR: Gmina Wyszów

TEMAT: Budowa obwodnicy śródmiejskiej Wyszów etap III i IV

PROJEKTU: Plan zagospodarowania - III ETAP - tereny kolejowe - LIKWIDACJA PRZEJAZDU KOLEJOWEGO na linii kolejowej Tuszów - Ostrołęka

RYBUNKU: Michał Wojrak

OPRACOWAŁ: inż. Stanisław Węgrak

PROJEKTANT: inż. Artur Szymczak

SPRAWDZAJĄCY: PW

DATA: luty 2010r

SKALA: 1:500

NR RYS.

P=17 ha 7319 m²

61

Mapa sytuacyjno - wysokościowa 1:500
z uzbrojeniem terenu

woj. ostrołęckie
st.kol. WYSZÓW

Legenda:
1. terenowy układ 1985" wykonano OPGK w Warszawie w roku 1971
2. plan sytuacyjny z 1986" oraz uzbrojenie terenu wykonano metodą bieżąco-średnią OPGK 1978r
3. plan sytuacyjny z 1986" oraz uzbrojenie terenu wykonano metodą bieżąco-średnią OPGK 1978r
4. plan sytuacyjny z 1986" oraz uzbrojenie terenu wykonano metodą bieżąco-średnią OPGK 1978r
5. plan sytuacyjny z 1986" oraz uzbrojenie terenu wykonano metodą bieżąco-średnią OPGK 1978r
6. plan sytuacyjny z 1986" oraz uzbrojenie terenu wykonano metodą bieżąco-średnią OPGK 1978r
7. plan sytuacyjny z 1986" oraz uzbrojenie terenu wykonano metodą bieżąco-średnią OPGK 1978r
8. plan sytuacyjny z 1986" oraz uzbrojenie terenu wykonano metodą bieżąco-średnią OPGK 1978r
9. plan sytuacyjny z 1986" oraz uzbrojenie terenu wykonano metodą bieżąco-średnią OPGK 1978r
10. plan sytuacyjny z 1986" oraz uzbrojenie terenu wykonano metodą bieżąco-średnią OPGK 1978r