

WS-PROJEKT

USŁUGI INŻYNIERSKIE

inż. WITOLD SZKWAREK

66-008 WIEŚNICA UL. SADOWA 4

(0-68) 322 8810

OBIEKT:

ROZBUDOWA ULIC OSIEDLA "SŁONECZNE"

W NOWOGRODZIE BOBRZAŃSKIM

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PLAN SYTUACYJNY - KOORDYNACJA

skala 1:500

RYSUJEK:

mgr inż. Witold Szkwarek	upr. proj. nr 13/04/20	spec. drogowy	09/2009
mgr inż. Jan Kowalski	upr. proj. nr 107/73	spec. drogowy	09/2009
mgr inż. Dorota Rudzińska			
mgr inż. Bartosz Chastelek			
mgr inż. Wiesław Kudowicz	upr. proj. nr 80/75/20	spec. instalacyjny	09/2009
mgr inż. Zbigniew Krosiński	upr. nr 25/2220	spec. instalacyjny	09/2009
mgr inż. Jarosław Jackowski	0237/U96		
mgr inż. Mariusz Okulski	0236/U96		

DATA: WRZESIEŃ 2009

2.1

PLANSZA KOORDYNACYJNA- CZĘŚĆ 1

OZNACZENIA:

- PROJ. KRAWĘŻNIK JEZDNI BEZ KRAWĘŻNIKA
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NA PIAK
- PROJ. OBRZEŻE BETONOWE
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BET. GR. 80M NA PODSYPCIE CEM.-PIASK.
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BET. GR. 80M NA PODSYPCIE CEM.-PIASK. I PODBUDOWIE Z CHŁUDEGO BETONU
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BET. GR. 80M NA PODSYPCIE CEM.-PIASK. I PODBUDOWIE TŁUCZNIOWEJ LUB BETONOWEJ B20
- PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
- GRANICE DZIAŁEK
- NUMERY EVIDENCYJNE DZIAŁEK
- SKR-1 171 135 7110
- Projektowana kanalizacja telekomunikacyjna 1-drowa z rur RHDPEP 110/6,3 lub A110/6,3 (pod drzewami) i studiami kablowymi typu SKR-1 o rozmiarach np. 7/11 7/10
- sieć telekomunikacyjna do demontażu
- Rura osłonowa (TPSA) typu RHDPEP 110/6,3 lub A110/6,3
- kanalizacja sanitarna
- przyłącza wodociągowe