

PROJEKT PRZEBUDOWY NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ RELACJI CHRUSCIECHÓW – RYKI, GM. STARA BLOTNICA

ODCINEK W1 – W15: km 0+0,00 – 2+196,23
ODCINEK Z1 – Z4: km 0+0,00 – 0+287,05

skala 1:1 000
skala 1:1 000

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:1000

dz. nr 27.135/2.143.250.

Ob. Ryki, Jakubów, Chruscicachów

gm. Stara Blotnica
pow. białobrzegi
woj. mazowiecki

– odbis – pieczęćka podłuzna:
KOPIA MAPY JEŚLI ZGODNA
Z ORYGINAŁEM 124.523.193
TRESC MAPY AKTUALNA
nr 12.01.2007r.

Odbis: –pieczęćka prostokątna–
ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH
I KARTOGRAFICZNYCH
Kazimierz Jankowski
26–800 Białobrzegi ul. Sądowa 3

Odbis: –pieczęćka prostokątna–
GEODETA UPRAWNIOWY

Kazimierz Jankowski
upr. zasz. nr 8409
(– podpis nieczytelny–)

Odbis: –pieczęćka podłuzna –
Z up. STAROSTY
mgr inż. Leszek Dziadura
Geodeta Powiatowy
(– podpis nieczytelny–)

Odbis: –pieczęćka prostokątna–
Starostwo Powiatowe w Białobrzegach
Zespół Uszkodzenia Dokumentacji Projektowej
Na podstawie art. 28 ust. 1 Ustawy z dnia 19 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne
(Dz. U. z 2000r. nr 100 poz. 1086 i nr 120 poz. 1286) uzgodniono usytuowanie
projektowanych sieci uzbrojenia terenu :
elementy projektu przebudowy nawierzchni drogi gminnej, Uzgodnione usytuowanie sieci
uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonalności przez
jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci
uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z
wynikami pomiarów powykonalności własnemu organowi administracji architektoniczno –
budowlanej. Uzgodnione usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność
przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych
sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku o którym mowa w § 13
rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2002 r. w
sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgodniono dokumentacji
Białobrzegi (Dz. U. nr 38, poz. 453) ZUD–35/2007 (sygn. opinii)
Białobrzegi, dnia 2007–04–02.
399/07

Odbis: –pieczęćka podłuzna –
Z up. STAROSTY
mgr inż. Leszek Dziadura
Geodeta Powiatowy
(– podpis nieczytelny–)

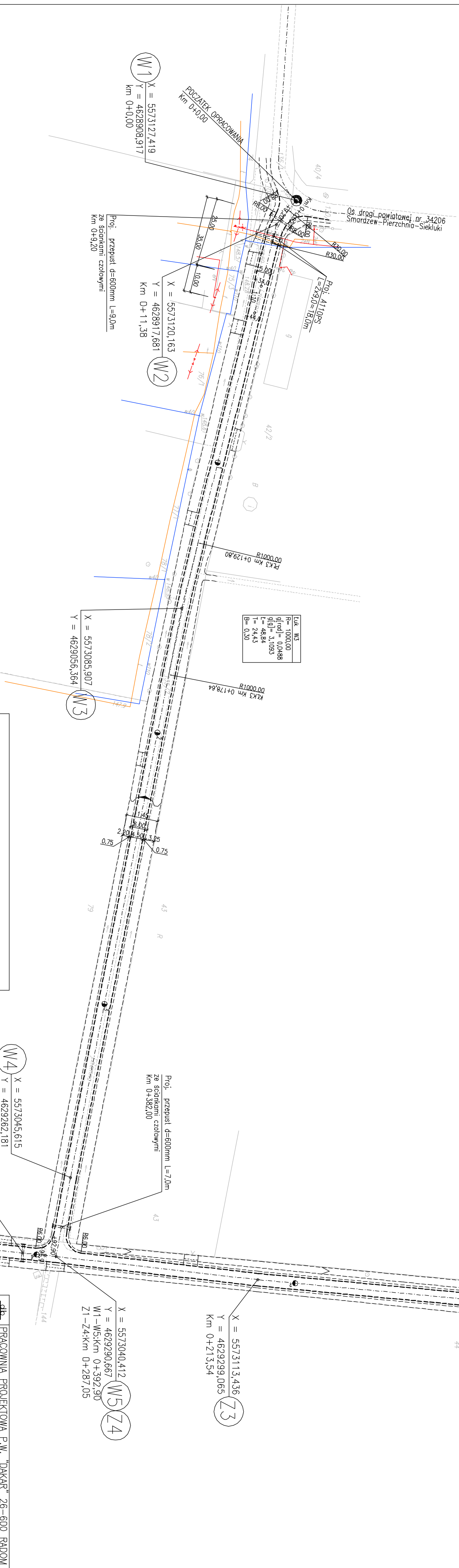
Proj. przepust d=600mm L=7,0m
ze ściankami czołowymi
Km 0+17,00
(do rozbiórki przepust D=400mm w km 0+16,00)

LTK W3
R=1000,00
q(0)=0,0488
q(1)=3,1093
L=48,84
T=24,43
B=0,30

X = 5573326,106
Y = 4629317,032
Z1
Km 0+10,00

Z2

X = 5573313,386
Y = 4629317,768



LTK W3
R=1000,00
q(0)=0,0488
q(1)=3,1093
L=48,84
T=24,43
B=0,30

Proj. przepust d=600mm L=7,0m
ze ściankami czołowymi
Km 0+363,94

X = 5573340,412
Y = 4629290,667
W1-W5: km 0+392,90
Z1-Z4: km 0+287,05
Z3
X = 5573113,436
Y = 4629299,065
Z4
X = 5573045,615
Y = 4629262,181
Km 0+363,94

OZNACZENIA :	
---	— Krawężel jezdni
---	— Krawężel pobocza
---	— os jezdni
---	— kilometr, hektometry
⊙	— przepust d=60cm pod proj. drogą
⊙	— przepust d=40cm w ciągu rowu
---	— z zakończeniem ścianką oporową

PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "DAKAR" 26–600 RADOM	
ul. Świętojanska 3 lok. 27 tel.(048) 33–22–181 kom.0601180311	
Tytuł: PROJEKT PRZEBUDOWY NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ	
RELACJI CHRUSCIECHÓW–RYKI, GMINA STARA BLOTNICA	
Temat: PLAN STUJACUNO–WYSOKOŚCIOWY	
WŁĄCZENIA DO DROGI POWIATOWEJ	
Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	
Drog : mgr inż. Janusz Korpela (JAN–II–K–8386/134/85)	
Data: 02.2007.	
Lp. rys. 1A	