

woj. wielkopolskie  
 powiat : słupecki  
 gmina : STRZAŁKOWO  
 obręb : KORNATY

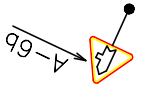
## KOPIA MAPY ZASADNICZEJ NIEAKTUALIZOWANEJ

Sekcja 424.133.134





Skala 1:1000

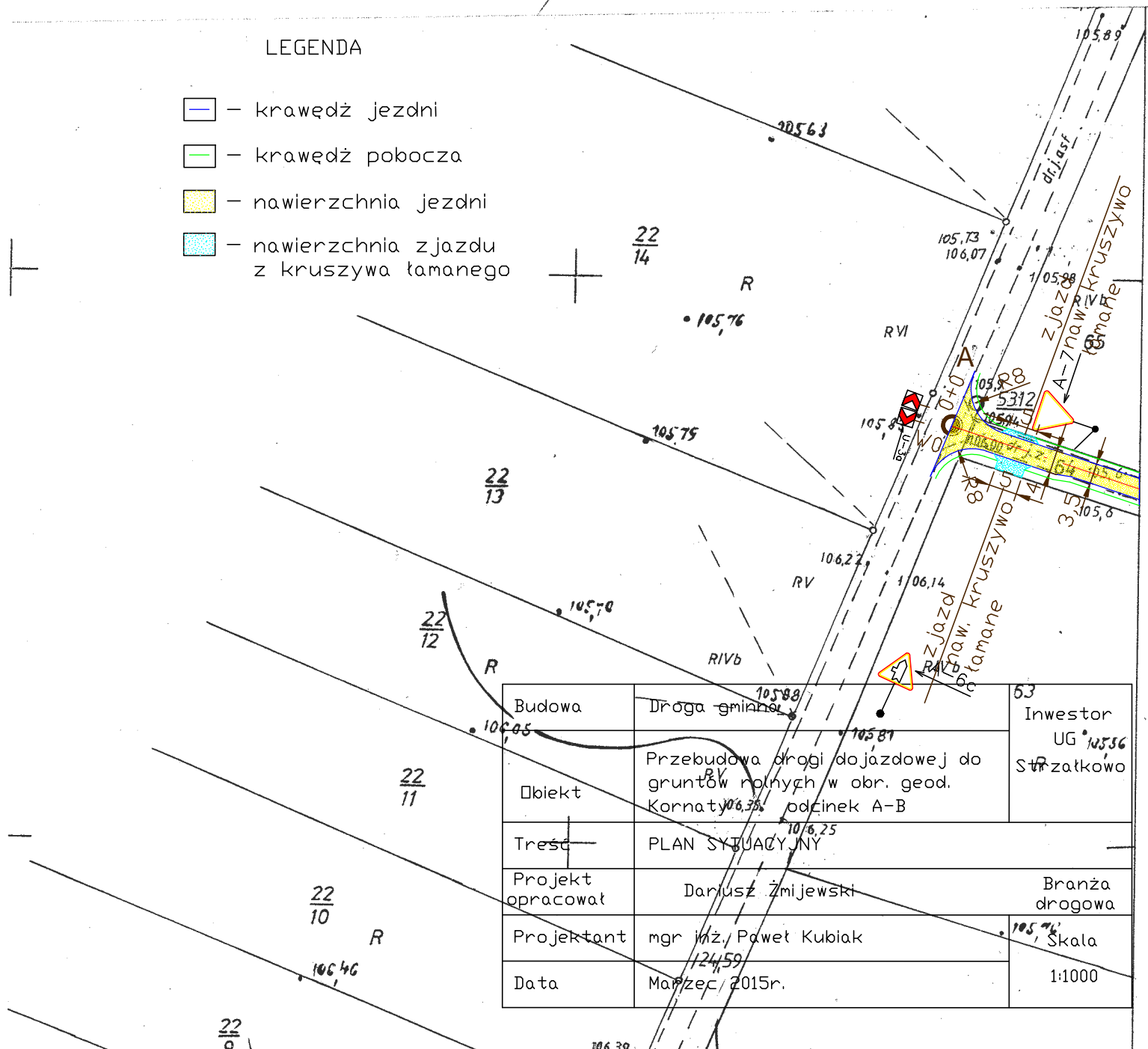
Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Słupecki
Nazwa materiału zasobu	mapa
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.3023.2015.
Data wykonania kopii	14 STY. 2015
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Geodeta w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru

Jan Nawrociak



### LEGENDA

-  - krawędź jezdni
-  - krawędź pobocza
-  - nawierzchnia jezdni
-  - nawierzchnia zjazdu z kruszywa łamanego



Budowa	Droga gminna	53	Inwestor
Objekt	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obr. geod. Kornaty podz. A-B	UG 10536	Strzałkowo
Treść	PLAN SYTUACYJNY		
Projekt opracował	Dariusz Zmijewski	Branża drogowa	
Projektant	mgr inż. Paweł Kubiak	105.76	Skala
Data	Marzec / 2015r.	124.59	1:1000

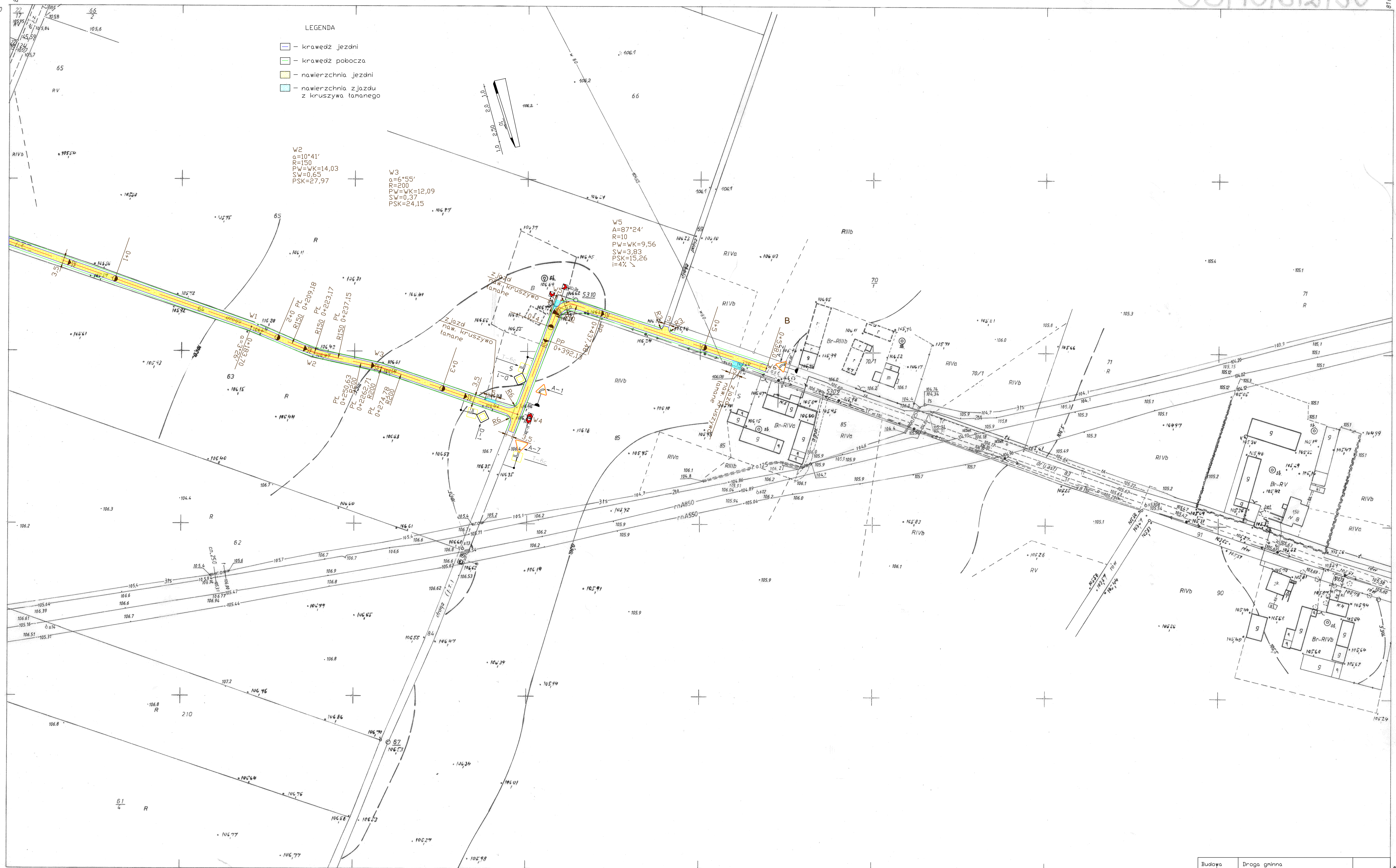
LEGENDA

- krawędź jezdni
- krawędź pobocza
- nawierzchnia jezdni
- nawierzchnia zjazdu z kruszywa łamanego

W2  
 $\alpha=10^{\circ}41'$   
 $R=150$   
 $PW=WK=14,03$   
 $SW=0,65$   
 $PSK=27,97$

W3  
 $\alpha=6^{\circ}55'$   
 $R=200$   
 $PW=WK=12,09$   
 $SW=0,37$   
 $PSK=24,15$

W5  
 $A=87^{\circ}24'$   
 $R=10$   
 $PW=WK=9,56$   
 $SW=3,83$   
 $PSK=15,26$   
 $f=4\%$



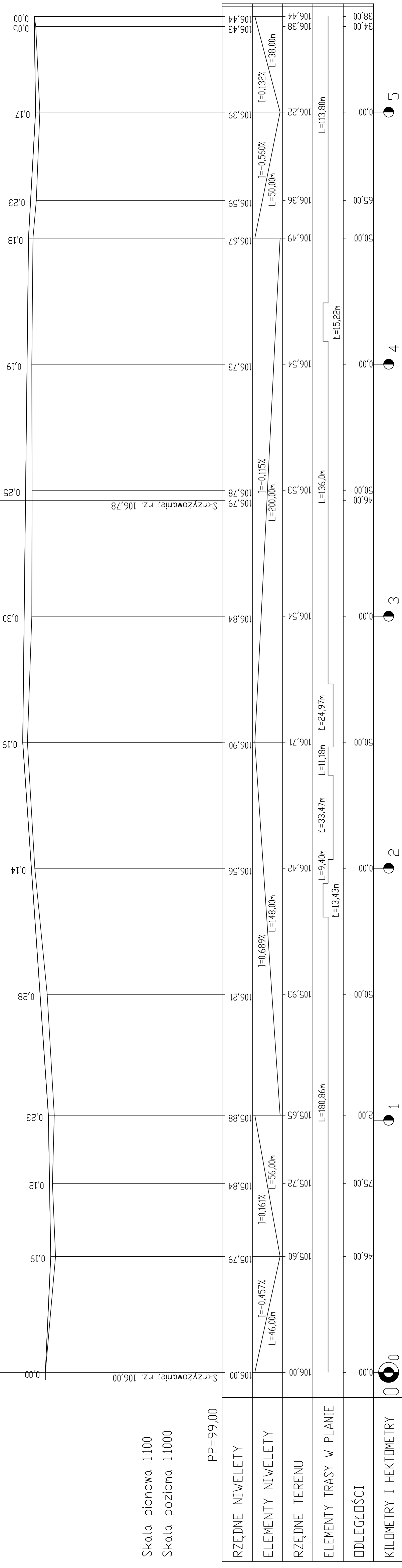
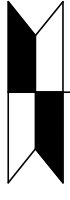
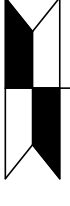
424-133-143  
 1:1000

Mapa zasadnicza  
 założona w 1980 r. przez  
 Geodezyjno-Dokumentacyjną Spółdzielnię Pracy  
 „Technoplan” - W-wa Oddział w Poznaniu.  
 Kierownik Zakładu, *[Signature]*

Układ arkuszy.

424-133-141	1. Obręb Kornaty
424-133-142	
424-133-143	
424-133-144	

Budowa	Droga gminna	Investor	UG Strzałkowo
Opis	Uzupełnienie pomiaru KERG-179/99 Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obr. geod. Kornaty odcinek A-B		
Treść	PLAN SYTUACYJNY		
Projekt opracował	Dariusz Żniwiecki	Bronza drogowa	
Projektant	mgr inż. Paweł Kubiak	Skala	1:1000
Data	Marzec 2015r.		

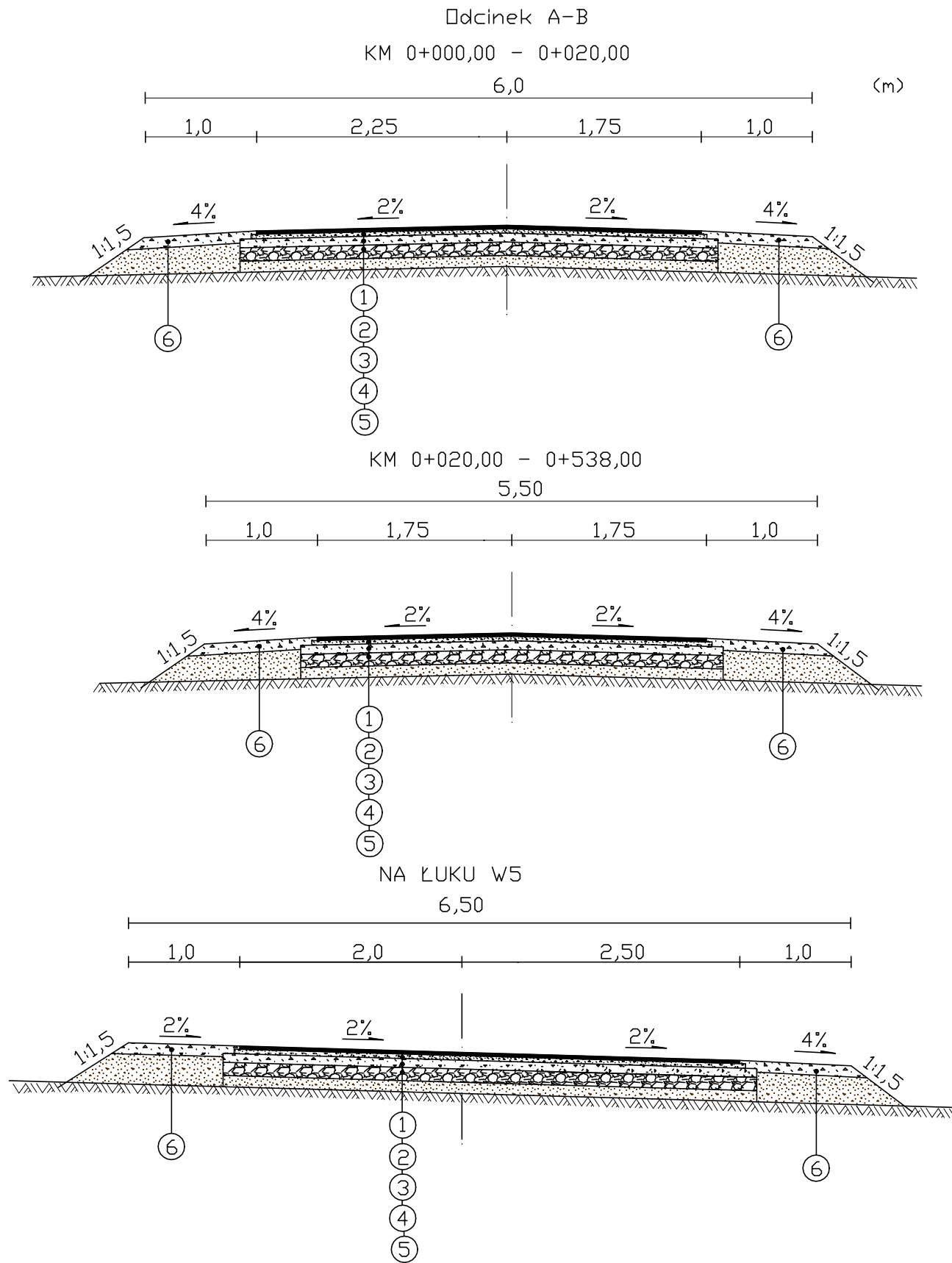


Skala pionowa 1:100  
Skala pozioma 1:1000

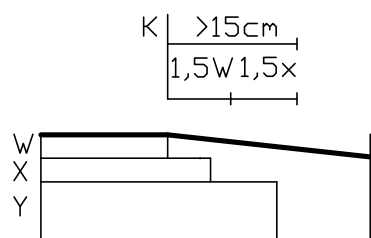
PP=99,00

RZĘDNE NIWELETY	106,00	105,72	105,60	105,79	105,88	106,21	106,56	106,71	106,84	106,79	106,73	106,57	106,39	106,43	106,44
ELEMENTY NIWELETY		L=56,00m		L=46,00m		L=148,00m	L=9,40m	L=11,18m	L=24,97m	L=200,00m	L=136,00m	L=50,00m	L=50,00m	L=113,80m	L=38,00m
RZĘDNE TERENU	106,00	105,72	105,60	105,79	105,88	106,21	106,42	106,71	106,84	106,79	106,73	106,57	106,39	106,43	106,44
ELEMENTY TRASY W PLANIE					L=180,86m		L=13,43m	L=33,47m	L=24,97m					L=15,22m	
ODLEGŁOŚCI	0,00	75,00	46,00	46,00	2,00	50,00	0,00	50,00	0,00	46,00	50,00	50,00	65,00	0,00	34,00
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Budowa	Droga gminna	Inwestor	UG
Objekt	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie geodez. Kornaty Dłcinek A-B	Strzałkowo	
Treść	PROFIL PODŁUŻNY		
Projekt opracował	Dariusz Żmijewski	Branża	drogowa
Projektant	mgr inż. Paweł Kubiak	Skala	1: 100
Data	Marzec 2015r		1: 1000



- ①-Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego KR-1 gr 3cm
- ②-Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego KR-1 gr 4cm
- ③-Górna w-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31mm gr. w-wy 8cm.
- ④-Dolna w-wa podbudowy z kruszywa łamanego 0-63mm gr. w-wy 12cm.
- ⑤-Pobocze utwardzone kruszywem łamanym 0-31,5 gr w-wy 10cm
- ⑥-Warstwa odsączająca ze żwiru średnioziarnistego gr w-wy 10cm



K-krawędź jezdni  
W-warstwa ścieralna  
x-warstwa wiążąca  
y-podbudowa

Budowa	Droga gminna		Inwestor UG Strzałkowo
Objekt	Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie geodez. Kornaty Odcinek A-B		
Treść	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		
Projekt opracował	Dariusz Żmijewski		Branża drogowa
Projektant	mgr inż. Paweł Kubiak		Skala 1:50
Data	Marzec 2015r		