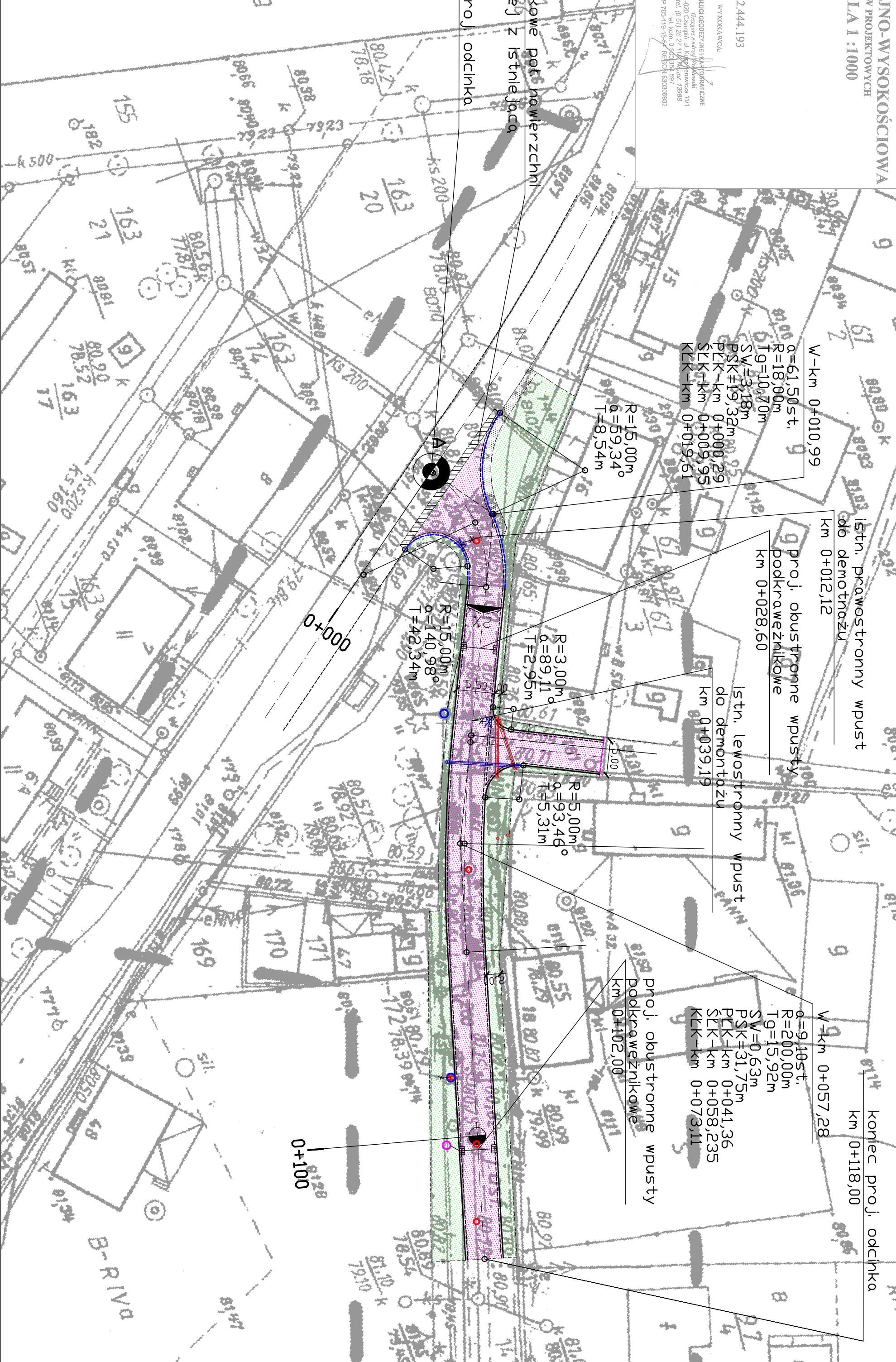


**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA**  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:1000

Województwo : wielkopolskie  
Gmina : CZEMPIN  
Obwód : PIECHANIN  
Powiat :  
Działka :  
Miejscowość :  
Stan na dzień : 20.04.2010  
Ark. mapy zasad. : 422.444.184 i 422.444.193  
DWA.GA. :  
KBRG-128-152010  
WYKONAWCA:  
BIURO GEODEZYJNE I KATASTRALNE  
Geodeta: Andrzej Jankowski 111  
Biuro: Czempin 27-11000, tel. 71 728 11 11  
Fax: tel. kom. 0 604 155 597  
NIP: 765-19-86-9 REBO: 63009832

STAROSTA KOŚCIAŃSKI  
Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru  
Gospodarki Mierzochońskimi w Koszalinie  
N obszarze oznaczonym liną .....  
dla celów aktualizacji i aktualizacji mapy  
zasadniczej, dokumentu i pomiaru, jeżeli  
nie ma innych zastrzeżeń, w tym  
w dniu .....  
Miejscowość mała może służyć do celów  
statystycznych. Projektowane obiekty budowlane  
wymagające pozwolenia na budowę pod-  
legają wyłączeniu i inwentaryzacji powy-  
ższej przez jednostki wykonawcze  
wykonania mapy podlegających  
Kosztów, datę: 20.04.2010  
Z up. STAROSTY  
Inżynier Projektant  
INSPEKTOR PROJEKTANT  
KATASTRALNY  
KATASTRALNY  
KATASTRALNY



**LEGENDA:**

- proj. jezdnia o naw. mineralno - asfaltowej KR3
- proj. pas pobocza o nawierzchni gruntowej
- proj. pas zieleni
- istn. krawężnik 15x30 cm do wymiany na krawężnik 20x30 cm
- proj. krawężnik 15x30 cm
- proj. krawężnik 15x30 cm na płask
- proj. ściek przykrawężnikowy szer. 20 cm z kostki bet.
- proj. ściek śróduliczny szer. 20 cm z kostki bet.
- proj. krawędź pobocza gruntowego
- proj. oś jezdni
- istn. hydranty do przesunięcia za pomocą kalana PVC i wymiany na nowe (stare hydranty należy zwrócić właścicielowi)
- istn. betonowe studnie kd średnicy 1000/1200mm do przebudowy
- proj. studnie rewizyjne betonowe kd 1000/800 o wążach żeliwno-betonowych D400
- istn. studzienki kanalizacji sanitarnej śr. 800 przeznaczane do regulacji wysokościowej (w pasie jezdni na studzienkach należy zamontować wazy kanatowe D400 z pokrywą żeliwno-betonową)
- istn. studzienka ściekowa wraz z wpustem ulicznym oraz przykanalikiem PVC 160 mm przeznaczona do demontażu
- proj. studzienka ściekowa wraz z wpustem ulicznym orak przykanalikiem PVC 160 mm
- proj. rura ochronna dwudzielna typu A 110PS
- proj. rura ochronna dwudzielna typu A 160PS

Projekt wykonano przez:		Zamawiaczy	
"VIA 2008" Pracownia Projektów Drogowych Borborę Kosmacz		Gmina Czempin ul. 24 Stycznia 25 64-020 Czempin	
Dobryt "Budowa drogi gminnej wraz z regulacją odwodnienia w Piechramie, gm. Czempin-Skrzyszowanie z droga wojewódzka"		Data: 07.2010	
Nazwa rysunku		Plan zagospodarowania terenu	
Skala:		1:500	
Stadium projektu		Projekt budowlano - wykonawczy	
Projekt opracował:		Nr. Uprawnień	
mgr inż. Borbora Kosmacz		WKP/0252/P/WDD/07	
Inż. Henryk Urbaniak		111/73	
Inż. Monika Kiel			
Inż. Tomasz Brudło			
Inż. Marcin Kowalski			
Nr rys.		23	