

**ANEKS DO PROJEKTU BUDOWLANY ULICY BISKUPIŃSKIEJ**

**WRAZ Z SIĘGACZAMI**

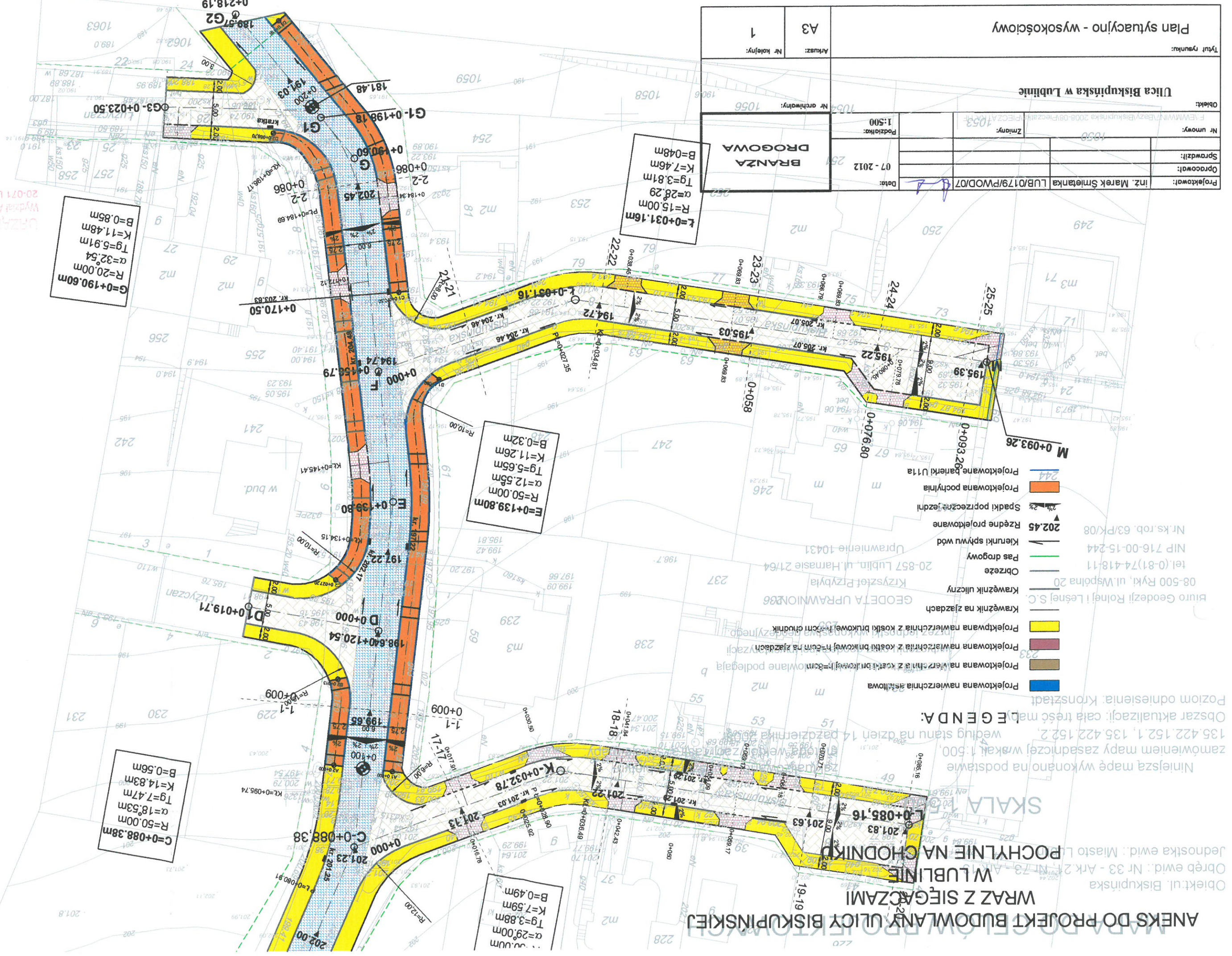
**W LUBLINIE**

**POCHYLNIE NA CHODNIKU**

**SKALA 1:500**

**LEGENDA:**

- Projektowana nawierzchnia asfaltowa
- Projektowana nawierzchnia z kostki brukowej h=8cm na zjazdach
- Projektowana nawierzchnia z kostki brukowej h=8cm na zjazdach
- Projektowana nawierzchnia z kostki brukowej h=8cm na zjazdach
- Krawężnik na zjazdach
- Krawężnik uliczny
- Chrzeże
- Pas drogowy
- Kierunki spływu wód
- Różnice projektowane
- Spadki poprzeczne jezdni
- Projektowana pochylnia
- Projektowane barierki U1a



G=0+190,60m  
R=20,00m  
α=32,54  
Tg=5,91m  
K=11,48m  
B=0,85m

E=0+139,80m  
R=50,00m  
α=12,55m  
Tg=5,65m  
K=11,26m  
B=0,32m

C=0+088,38m  
R=50,00m  
α=18,53m  
Tg=7,47m  
K=14,83m  
B=0,56m

α=29,00m  
Tg=3,88m  
K=7,59m  
B=0,49m

L=0+031,16m  
R=15,00m  
α=28,29  
Tg=3,81m  
K=7,46m  
B=0,48m

Projektował: inż. Marek Smetanka LUB/0179/PWOD/07		Sprawdził:		Nr umowy: 1050	
Data: 07 - 2012		Zmiany: 1053		Objekt: Ulica Biskupinska w Lublinie	
Podziałka: 1:500		Nr archiwalny: 1054		Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny - wysokościowy	
A3		Nr kolejny: 1			

Urząd Miasta w Lublinie  
Wydział Architektury i Budownictwa  
20-071 Lublin, ul. Wroniecka 1a

Biuro Geodezji Rolnej i Leśnej S.C.  
08-500 Ryki, ul. Wspólna 20  
tel. (0-81) 74-418-11  
NIP 716-00-15-244  
Nr.k.s.rob. 63/PK/08

Niniejszą mapę wykonano na podstawie zamówieniem mapy zasadniczej w skali 1:500 według stanu na dzień 14 października 2012 r.  
Obszar aktualizacji: cała treść mapy.  
Poziom odniesienia: Kronstadt.