



- LEGENDA:**
1. Projektowana konstrukcja miejsc postojowych
 2. Projektowana konstrukcja chodnika
 3. Obrzeże betonowe 6x20
 4. Krawężnik betonowy 15x30
 5. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
 6. Ława betonowa B10
- GPД - granica pasa drogowego

PRZEKROJE NORMALNE
Skala 1:50
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE
Skala 1:20

INWESTYCJA :			
<p align="center">„BUDOWA ULICY ROMANOWSKIEGO OD ULICY PAŃNIKOWSKIEJ DO ULICY PARYSA W LUBLINIE”</p>			
INWESTOR :			
<p align="center">GMINA LUBLIN Plac Łokietka 1 20-950 Lublin</p>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA :			
<p align="center">Zespół Projektowania i Obsługi Inżynierskiej Budownictwa Drogowego "ToMaR - DROG" - Tomasz Lis, Marek Oleszczuk spółka jawna ul. Melgiewska 38B <u>20-234 Lublin</u></p>			
ZESPÓŁ AUTORSKI			
funkcja	nazwisko	data	podpis
projektant	mgr inż. Tomasz Lis upr. 265/Lb/99	2011.10	
asystent projektanta	mgr inż. Katarzyna Gales	2011.10	
sprawdzający	mgr inż. Marek Oleszczuk upr.LUB/0133/PWOD/04	2011.10	
STADIUM OPRACOWANIA:			
PROJEKT BUDOWLANY - WYKONAWCZY			
BRANŻA:			
BRANŻA DROGOWA			
TYTUŁ RYSUNKU:		NR RYS.: 5	
PRZEGROJE NORMALNE, SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		SKALA: 1:50, 1:20	
MIEJSCOWOŚĆ, DATA:		REWIZJA:	
LUBLIN, PAŹDZIERNIK 2011			