

**LEGENDA**

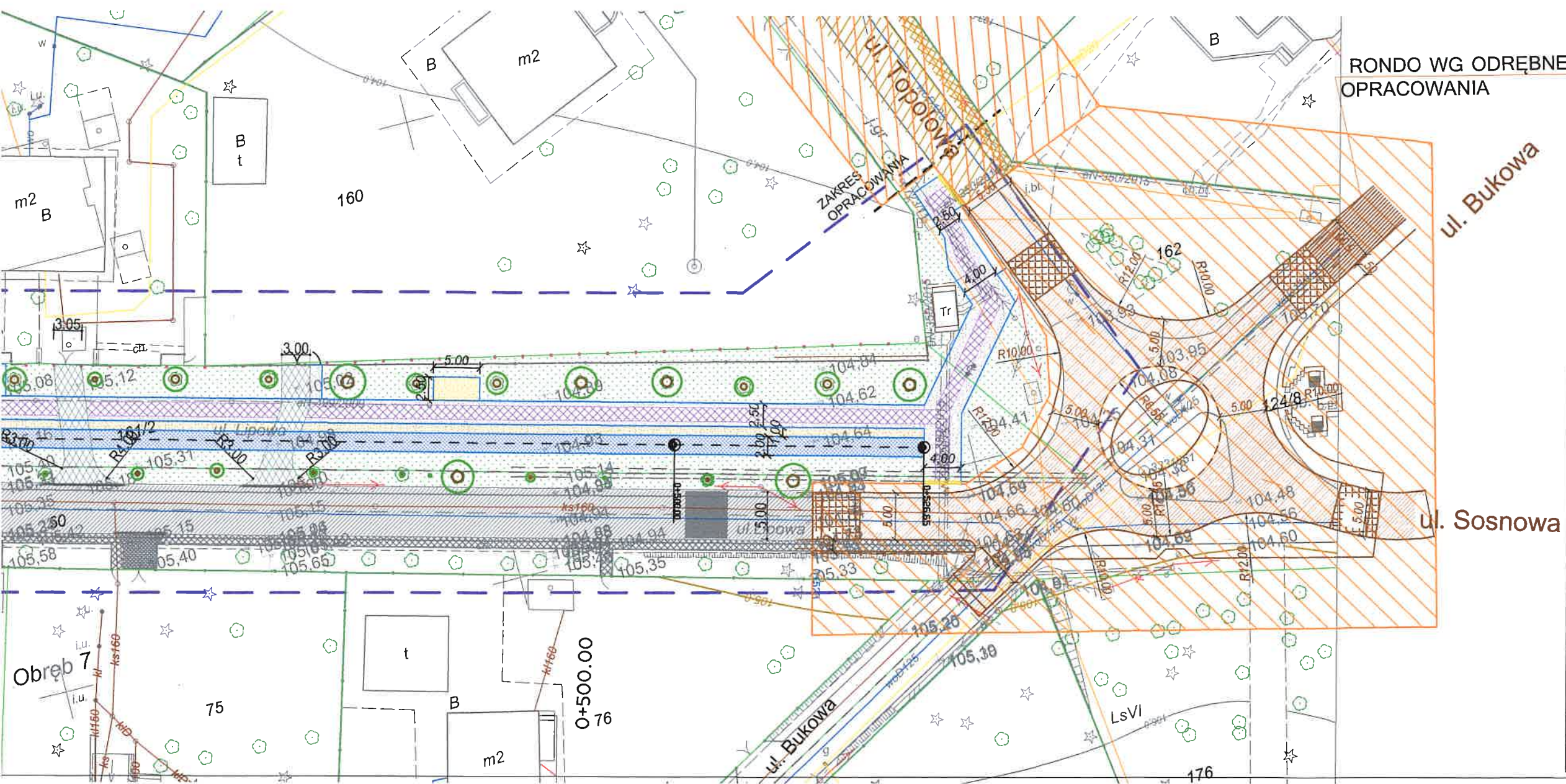
- Zakres opracowania
- Oś istniejącej. jezdni
- Granica działek
- Proj. ścieżka rowerowa  
nawierzchnia TerraWay
- Proj. chodnik
- Nawierzchnia Hanse Grand
- Proj. chodnik
- Nawierzchnia z płyt granitowych
- Proj. plac rekreacyjny
- Nawierzchnia Hanse Grand
- Proj. separator ścieżki i chodnika
- Nawierzchnia Hanse Grand
- Proj. zjazdy do nieruchomości (szerokość  
zgodnie z planem sytuacyjnym)
- Proj. zjazdy do nieruchomości  
(geometria i promienie łuków zgodnie  
z planem sytuacyjnym)

- Ist. nawierzchnia z kostki betonowej
- Ist. chodnik
- Ist. nawierzchnia - bruk kamienny  
"kocie łby"
- Ist. jezdnia o nawierzchni asfaltowej
- Ist. jezdnia - nawierzchnia  
kostka granitowa
- Ist. krawężnik
- Ist. obrzeże betonowe
- Istniejące zjazdy indywidualne
- Ist. zjazdy publiczne
- Przebudowa drogi  
wg. odrębnego opracowania

- Pień drzewa
- Korzeń drzewa
- Proj. obszar  
zielony

**Przebudowa infrastruktury  
wg odrębnego opracowania**

Kolizja z siecią teletechniczną  
- przestawienie słupów  
wg odrębnego opracowania



*zwrócić do opus M. A.*  
*Marek Krawczyk*

[www.intecplan.com.pl](http://www.intecplan.com.pl)

Temat:	Przebudowa Alei Lipowej w Podkowie Leśnej polegająca na wykonaniu ścieżki rowerowej i chodnika		
Inwestor:	BURMISTRZ MIASTA PODKOWA LEŚNA 05-807 Podkowa Leśna, ul. Akacjowa 39/41		
Projektant:	mgr inż. Marek Krawczyk w spec. inżynierjno- drogowej MAZ/0202/PBD/17		
Branża:	drogowa		
Lokalizacja:	Miejscowość Podkowa Leśna Aleja Lipowa	nr rys. D-1	
Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu		
data:	format rys.	skala rys.	nr strony
IX. 2017r.	297x850mm	1:500	.....



