



LEGENDA:

Numery działek objętych inwestycją

Istniejące granice działek

Proj. krawężnik betonowy 15x30 cm

Proj. krawężnik najzdowy 15x22 cm

Proj. krawędź pobocza gruntowego

Proj. oś drogi

Projektowana nawierzchnia  
ul. Św. Huberta z kostki betonowej (k. szary)

Projektowana nawierzchnia  
ul. Św. Huberta z bet. płyt ażurowych (k. szary)

Projektowana nawierzchnia  
zjazdów do posesji z kostki betonowej  
(k. czerwony)

Projektowana zielen

Istn. kanalizacja sanitarna do remontu

PARAMETRY TECHNICZNE  
PROJ. ULICY :

- prędkość projektowa 40 km/h
- szerokość jezdni 6.0 m,
- szerokość poboczy 2 x 0,50 m,
- obciążenie 80 kN/oś,
- nawierzchnia z betonowej kostki brukowej (k.szary),

<div>BIURO DROGOWE</div> <div>"TRASA"</div> <div>mgr inż. Wojciech Przyłucki</div> <div>69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1</div> <div>kom. 692481085</div> <div>NIP 926-146-46-02 REGON 211264483</div>				
PROJEKT:	<b>„Przebudowa drogi gminnej ul. Św. Huberta w Rzepinie”</b>			
RYSUNEK:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500			
BRANŻA:	DROGOWA	uprawnienia:	data i podpis:	nr rys.
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Przyłucki	upr. proj. nr LBS/0019/POOD/07 w specj. drogowej	03.2014	2
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Przyłucki	upr. proj. nr LBS/0019/POOD/07 w specj. drogowej	03.2014	
DATA: MARZEC 2014				