

MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA

SKALA 1:500

do celów projektowych

LEGENDA

- Projektowana studnia rewizyjna
- Proj. kanalizacja sanitarna
- Projektowana studnia rewizyjna
- Proj. kanalizacja deszczowa
- Proj. wodociąg
- Proj. gazociąg pomiędzy punktami "A" – "B"
- Istn. uzbrojenie do likwidacji
- Naw. z kostki bet. 8 cm
- Naw. z kostki bet. 6 cm

W2 zał.	
km 0+072,45	
X	3537922,44
Y	6012138,36

W3	
km 0+139,72	
X	3537988,29
Y	6012152,01

W1	
km 0+000,00	
X	3537851,33
Y	6012124,40

UWAGA:

na odcinku pomiędzy studniami S1-S3 należy prowadzić kanalizację sanitarną pod kanalizacją deszczową, przewód kanalizacji sanitarnej owinać 2 x folią PE oraz umieścić w ławie betonowej

Budowa sieci wody, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz gazu wraz z przebudową nawierzchni w ulicy Lipowej w Chojnicach dz. nr 1167/5, 1790, 1789/9, 1789/5, 1787/5, 496/39	
Projekt zagospodarowania terenu	NR RYS. 1
PROJEKTANT SPECJALNOŚCI BRANŻY DROGOWEJ inż. Kazimierz Haliżak Upr. WZDP 185/65	SKALA 1 : 250
ASYSTENT PROJEKTANTA mgr inż. Krzysztof Haliżak	BRANŻA sanitarna
PROJEKTANT SPECJALNOŚCI INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ mgr inż. Andrzej Najdowski Upr. POM/0138/P00S/04	DATA 16.06.2010
ASYSTENT PROJEKTANTA inż. Andrzej Wieczorek SPRAWDZIŁ mgr inż. Marek Najdowski Upr. POM/0170/PW0S/07	