



- 1 – Portiernia
- 2 – Brama wjazdowa

**LEGENDA:**

- W14 - studnia wodomierzowa (wg proj.przyłącza)
- SO - projektowana przepiępowiła scieków (wg proj.przyłącza)
- ZG - zbiornik gazowy na gaz płynny 27,00dm<sup>3</sup>
- ZS - zbiornik szczelny i<sup>o</sup> scieki 9m<sup>3</sup>
- Hp - hydrant pożarowy nadziemny Dn80
- Sch - studnia chłonna wód opadowych
- Wp - wpust deszczowy w korycie odpływowym; wpust uliczny
- ST - separator tłuszczu

~10m

- 160PVC i=1,5% - zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej
- 200PVC i=0,5% - zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej
- 90PE - zewnętrzna instalacja wodociągowa
- 32PE - zewnętrzna instalacja wodociągowa

Oświadczamy, że projekt został sporządzony na aktualnej mapie do celów projektowych. Współrzędne geodezyjne i tabela wkrętka

Projektował:	mgr inż. Robert Lipiński upr. i
Sprawdził:	mgr inż. Jerzy Nejrnowski upr.
Projekt:	SCHRONISKO DLA ZWIĘRZĄT I PRZY UL. KRASIBORSKIEJ Dz.
Adres:	
Część:	ZEWNETRZNE INSTALACJE V
Nazwa wykonawcy:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA

*Przebieg instalacji wodno-kanalizacyjnej w terenie*

*KIEROWNIK BUDOWY*  
*Raduż Bursa*  
*ul. Dąb 184/32/92, 214/Sz/92*

*\* istnieje zlikwidować zg*  
*wylouano 29*  
*Polish W27 norm*  
*Złoty przepis*  
*z planu ANEK*  
*NR 3*