



- LEGENDA:**
- ZAKRES OPRACOWANIA
 - GRANICE DZIAŁEK
 - NAWIERZCHNIA JEZDNI Z PŁYT PREFABRYKOWANYCH 100x75cm
 - NAWIERZCHNIA OPASKI WOKÓŁ URZĄDZEN Z KOSTKI BETONOWEJ

- Kanalizacja deszczowa do likwidacji
- Kanalizacja deszczowa projektowana
- D1 – studnia rozdzielu Ø 2500 mm
- D2 – studnia rewizyjna (kontrolna) Ø 1600 mm
- D3 – studnia zbiorcza Ø 2500 mm

- UWAGA: WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- Na mapie do celów projektowych brakuje rzędnych dna kanalizacji deszczowej – w związku z czym nie jest możliwe ustalenie rzędnych dna kanałów w miejscu lokalizacji urządzeń podczyszczających.
 - Rzędna dna kanalizacji deszczowej należy ustalić przed rozpoczęciem robót poprzez wykonanie lokalnych odkrywek.
 - Studnię D3 wykonać z osadnikiem Hos=20 cm
 - Ewentualne rozbieżności między stanem faktycznym, a przyjętym w projekcie zostaną wyjaśnione w ramach nadzoru.

OBJEKT /	Odprowadzenie wód deszczowych do rzeki Lwiny za zlewni osiedla Hallera pomiędzy ulicami				
APRĘS OBIEKTU	Toruńska a Hallera oraz Łużycką i 11-Hisłopada w Kwidzynie - WYLOT BURZOWY nr 19				
Tytuł RYSUNKU	Plan zagospodarowania terenu				
WŁC I WZNIKŁO	Nr uprawnień	DATA	PODPIS	SKALA	
PROJEKTANT	mgr inż. Ryszard Korczyński	04.2009		1:500	
OPRACOWNA	inż. Zbigniew Dolewski	04.2009		nr rys. 01	

województwo pomorskie
miasto: Kwidzyn
obręb: 11
ul. Hallera dz. 20/3, 20/19, 21/5

1. Osnowa - Układ 1965
2. Poziom odniesienia Kronsztadt 60
3. Matryca zrysowana z mapy zasadniczej 1:500 aktualnej na dzień 04.03.2008 r.
4. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytutach branżowych.

Mapa sytuacyjno wysokościowa z uzbrojeniem terenu.
Skala 1:500

DO CELÓW PROJEKTOWYCH
sporządził : Geodeta Uprawniony
Marian Kujawa

KERG : 1614-314/2008

Kwidzyn, dn. 04.03.2008 r.