



Plan sytuacyjno-wysokościowy
BRANŻA SANITARNA
skala 1:500

- LEGENDA:
- projektowany podział nieruchomości (projektowane linie rozgraniczające drogi)
 - granicze działek
 - numery działek
 - krawężnik betonowy wysoki 15/30cm
 - krawężnik betonowy obniżony 15/22cm
 - krawędź jezdni (bez krawężnika)
 - opornik betonowy 12/25cm
 - obrzeże betonowe 8/30cm
 - ist. elementy zagospodarowania do usunięcia
 - drzewa i krzewy do usunięcia

- Kanalizacja deszczowa
- kanal deszczowy DN315 PVC-U SN8
 - przykanaliki DN200 PVC-U SN8
 - betonowe studnie rewizyjne ø1000mm
 - wpusty deszczowe na studniach betonowych ø500mm
 - podziemny zbiornik rozsączający
 - izolacja z keramzytu proj. KD i ist. wodociągu

- Oświetlenie uliczne
- kabel elektryczny zasilający oświetlenie
 - latarnie uliczne z oprawami typu LED
 - projektowane rury osłonowe

- Kanal technologiczny
- osłonowe rury tworzywowe ø 110mm
 - kablowe studnie betonowe

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE
SYSTEM A
Antoni Przybylski
66-400 Gorzów Wlkp., ul. Saperów 3
tel. 604 468 001; e-mail: sabrata@o2.pl

Budowa drogi gminnej nr 004422F - ul. Dworcowej wraz z budową skrzyżowania z drogą gminną nr 004424F - ul. Topolową w Pszczewie			SKALA:	1:
			NR RYS:	
			STADIUM:	
			BRANŻA:	san
Plan sytuacyjno- wysokościowy			DATA:	07
AUTORZY OPRACOWANIA:			NR UPR.	SPECJ. UPR.
PROJEKTANT:	mgr inż. RENATA KAZIMIERCZAK	WKP/0150/POOS/13	INSTALACYJNA	