



**LEGENDA**

- granie działek
- krawędzie jezdni istniejącej drogi o naw. bitumicznej
- istniejąca sieć telekomunikacyjna
- osie projektowanych dróg
- krawędzie jezdni projektowanych dróg
- krawędzie jezdni projektowanych dróg, krawężnik wtopiony
- krawędzie poboczy projektowanych dróg
- krawędzie jezdni projektowanego placu do zawracania, krawężnik wtopiony
- projektowane chodniki
- linie rozgraniczające projektowanych dróg/zakres opracowania
- projektowane przepusty przy DP 1813B
- projektowane zjazdy

**LEGENDA-BRANŻA SANITARNA**

- projektowana sieć wodociągowa
- projektowana zasawa wodociągowa
- HP
- projektowany hydrant nadziemny Ø80
- projektowana kanalizacja sanitarana grawitacyjna
- projektowana studnia kanalizacji sanitarnej
- PS
- projektowana przepompownia ścieków kanalizacji sanitarnej
- projektowana kanalizacja sanitarana tłoczna
- projektowana komora rozprężna DN1500 ścieków kanalizacji sanitarnej tłocznej
- projektowana kanalizacja deszczowa grawitacyjna
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- projektowana kanalizacja deszczowa grawitacyjna czysta
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej grawitacyjnej czystej
- projektowana kanalizacja deszczowa tłoczna
- projektowana przepompownia kanalizacji deszczowej czystej
- SD
- projektowany separator węglowodorów
- OS
- projektowany osadnik piasku
- R
- projektowany regulator przepływu kanalizacji deszczowej
- W
- projektowany wpust uliczny z osadnikiem 0.95m
- RO
- projektowana rura ochronna
- ROT
- projektowana rura ochronna zabezpieczająca kabel teletechniczny AROT A110P5 dwudzielna
- ROR
- projektowana rura ochronna rezerwowa Ø110

**LEGENDA-BRANŻA ELEKTRYCZNA**

- Z1
- oprawa uliczna sodowa 150W E40IP65 klasa kl I i ALLEY2+slup S-120P na F-150/200

**UWAGA:**

- RZĘDNE STUDIUM SKOORDYNOWAĆ Z PROJEKTEM DROGOWYM
- KOLIZJE Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ZABEZPIECZYĆ POPRZECZ ZALOŻENIE RURY
- OSŁONOWEJ DWUDZIELNEJ NA ISTNIEJĄCY KABEL
- WYKONANIE PRZEPUSTÓW POD WJAZDAMI ŁĄCZĄCYCH POSZCZEGÓLNE ODCINKI RÓWÓR WZDŁUŻ DROGI POWIATOWEJ ZGODNIE Z WTYCZNYMI ZARZĄDZĄCYMI ORAZ PRZEKROCIEM POPRZECZNYM

NR RYSUNKU	TYP	PROJEKT WYKONANY DLA ZAMERZENIA INWESTYCJI POD NAZWA: ZWIĘKSZENIE ATRAKCYJNOŚCI MIASTA SZCZUCZYŃ POPRZECZ KOMPLEKSOWE UZBROJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH STREFY AKTYWNOŚCI W SZCZUCZYŃ - NA DZIAŁKACH O NUMERACH EWIDENCYJNYCH 457, 1220, 122, 561, 560/2, 254, 233, 234, 235, 236, 237/1, 237/2, 237/3, 238, 239, 249, W MIEJSCOWOŚCI SZCZUCZYŃ, WOJ. PODLASKIE	
		Szczuczyn, działki o nr ew. 457, 1220, 122, 561, 560/2, 254, 233, 234, 235, 236, 237/1, 237/2, 237/3, 238, 239, 249.	
DATA	LUTY 2013	ADRES	
		SZCZUCZYŃ, DZIAŁKI O NR EW. 457, 1220, 122, 561, 560/2, 254, 233, 234, 235, 236, 237/1, 237/2, 237/3, 238, 239, 249.	
SKALA	1:500	NAZWA RYSUNKU	
		PLANSZA ZBIORCZA NR 1	
BRANŻA SANITARNA	PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Brudziński	
		Sprawdzający	
		mgr inż. Katarzyna Małaja	
		NR UPRAWNIENIA	
		MAZ/0228/P005/11	
		MAZ/0411/P005/09	