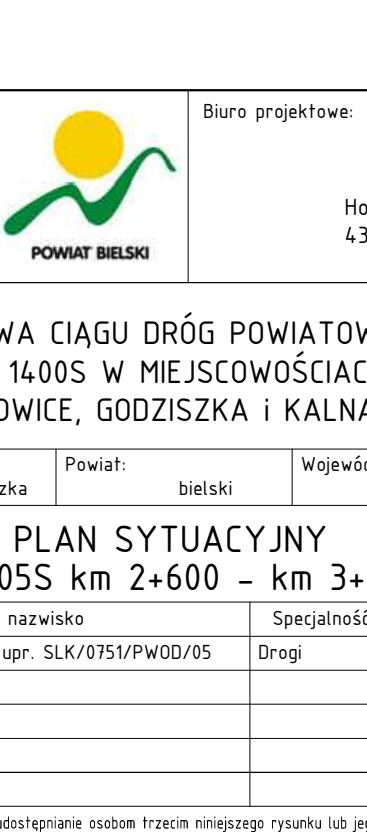
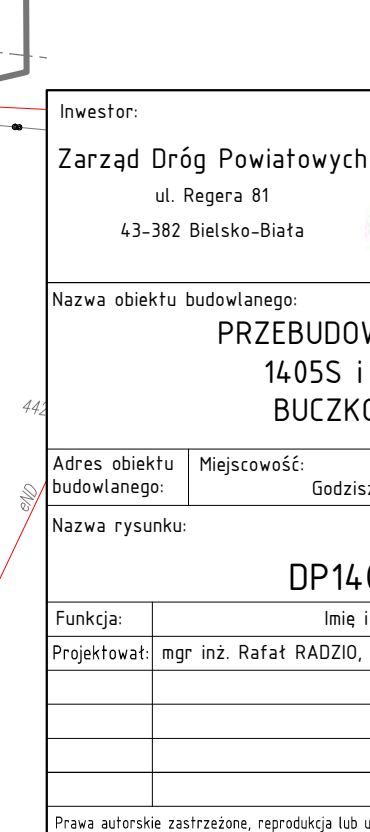
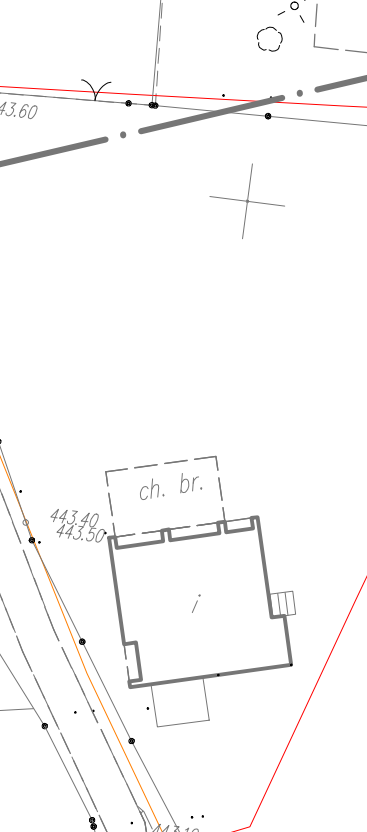
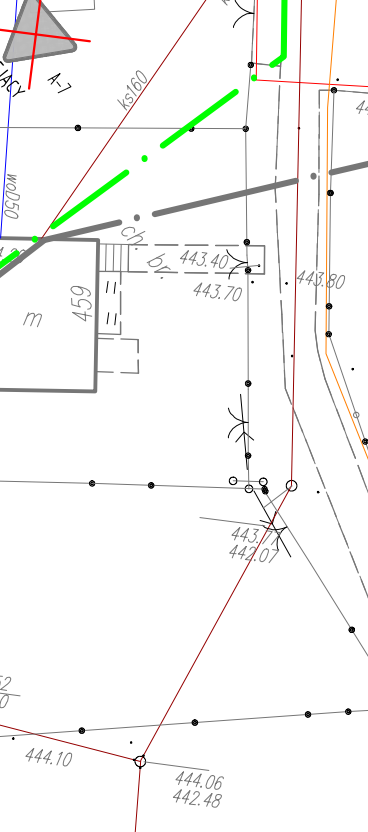
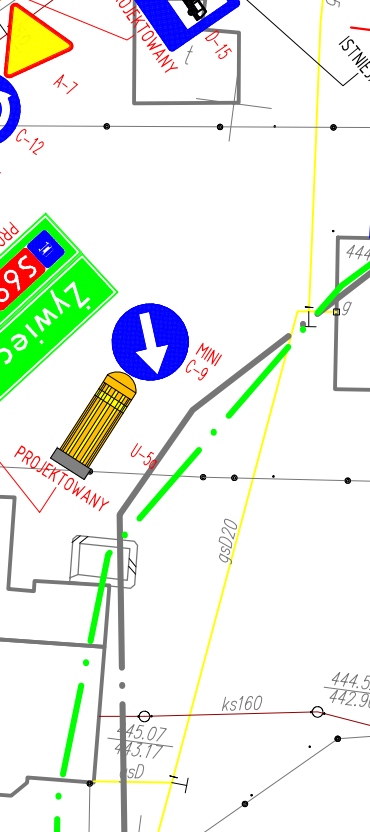
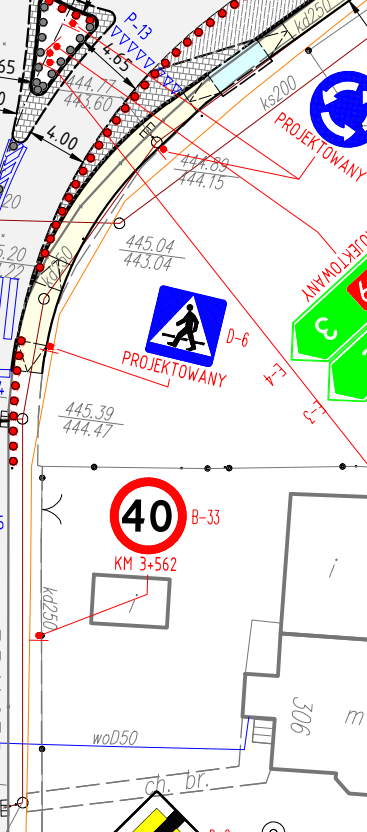
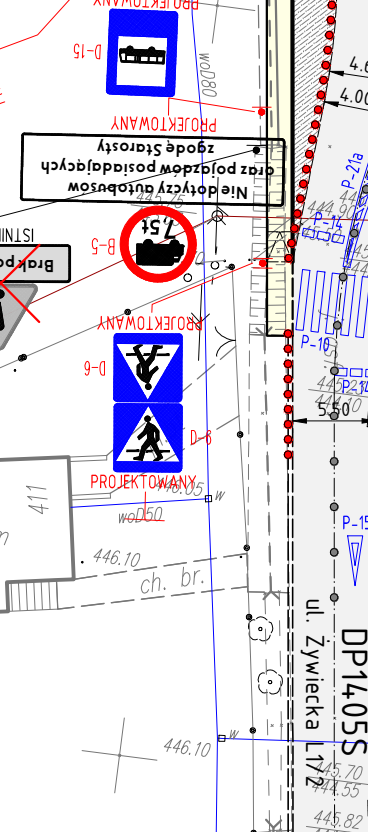
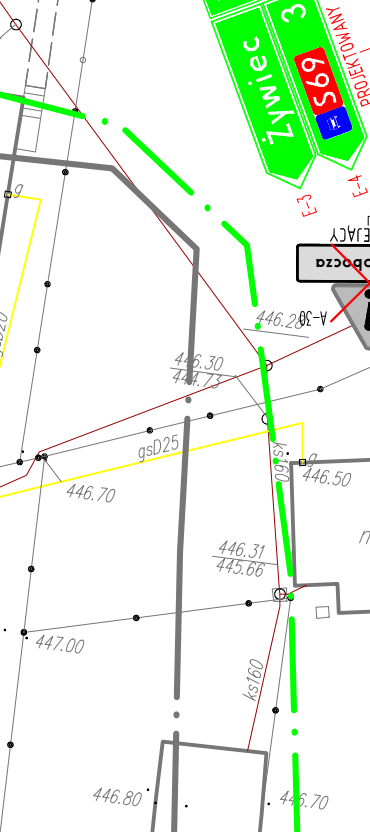
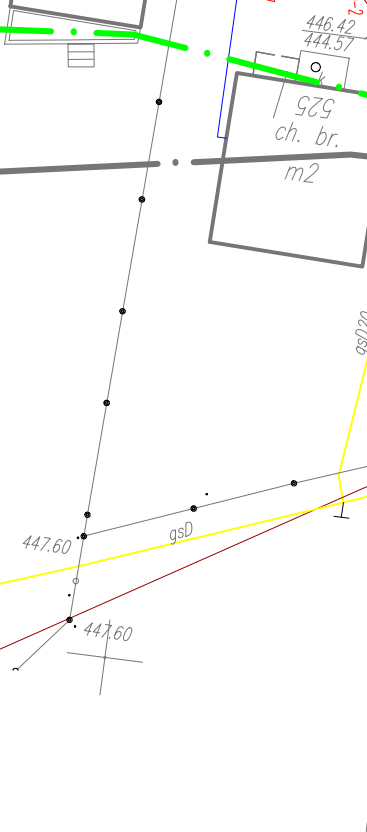
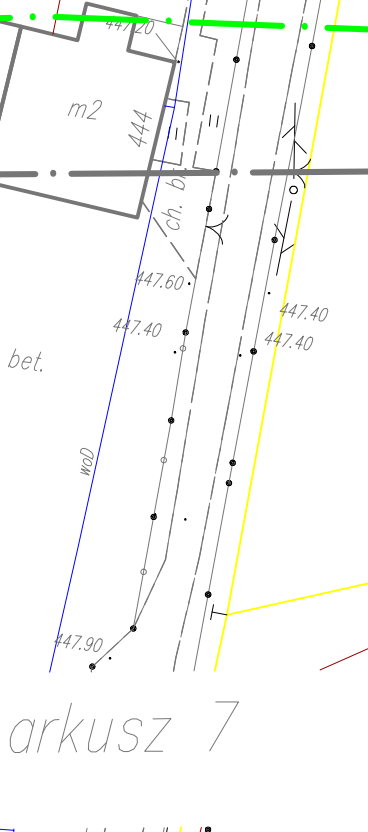
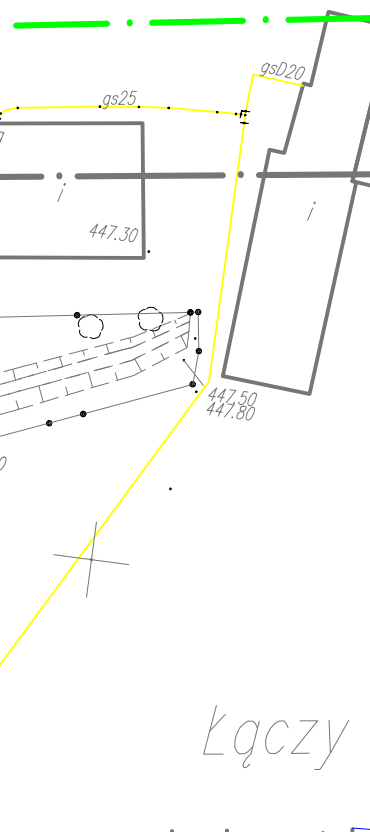
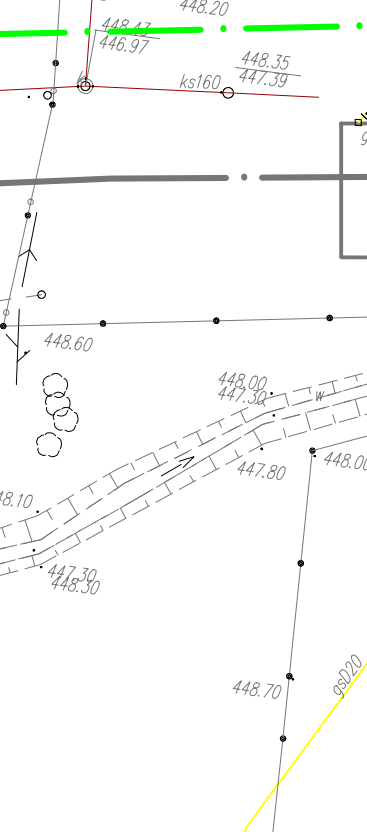
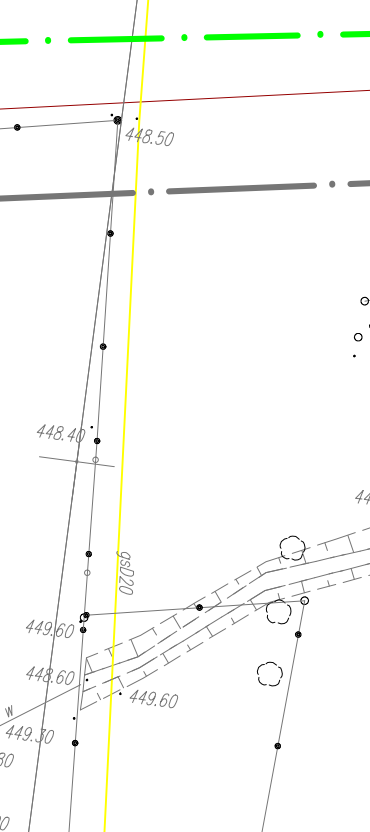
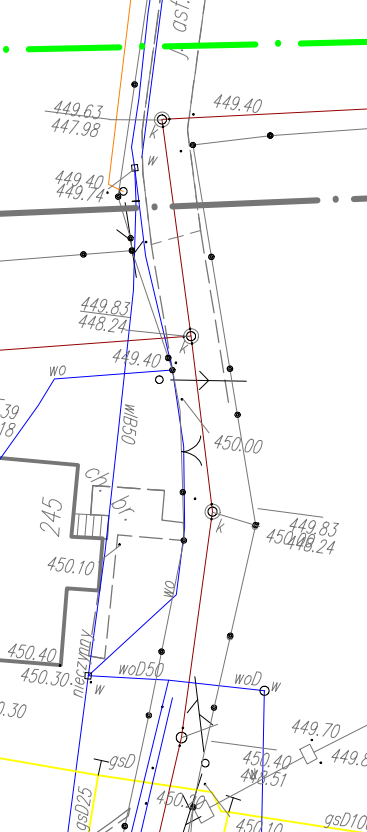
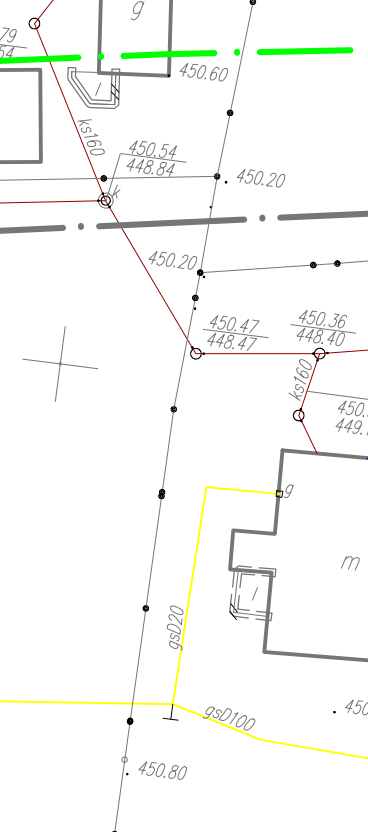
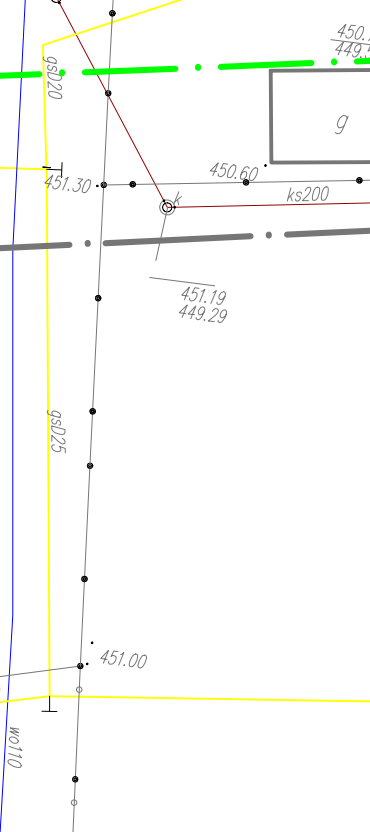
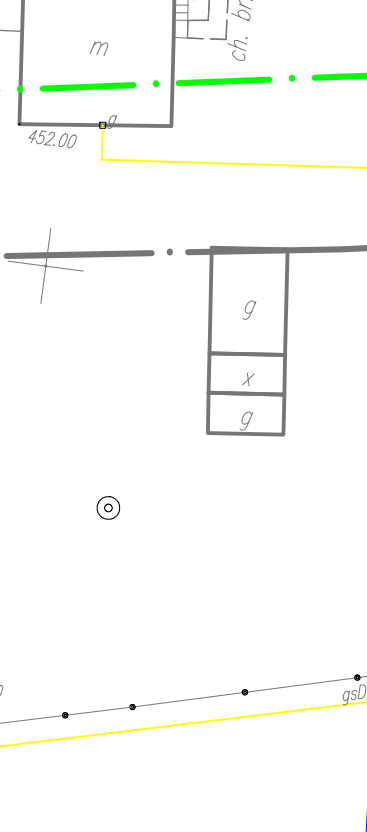
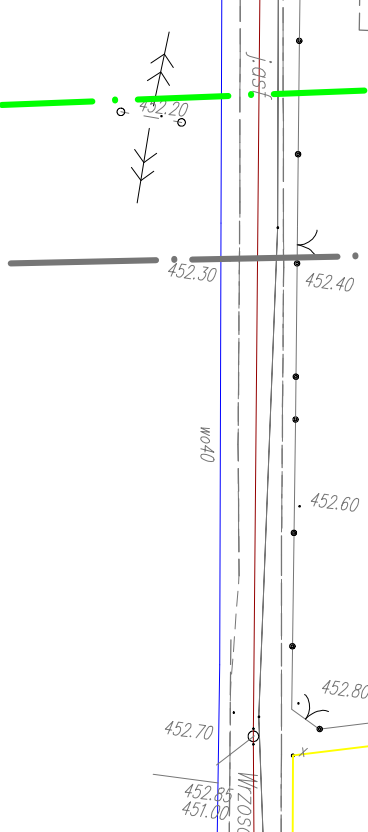
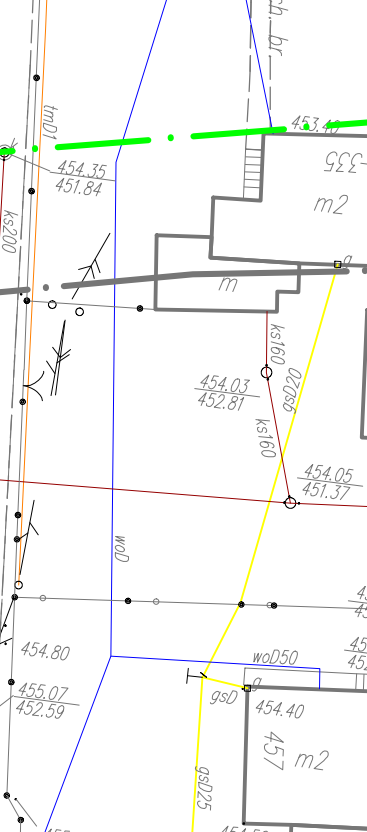
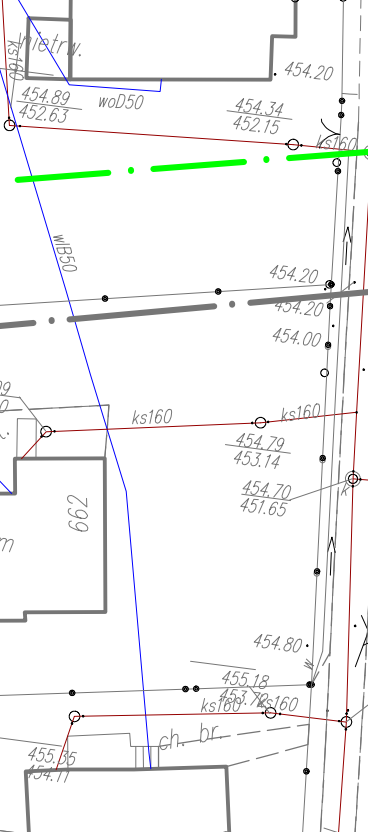
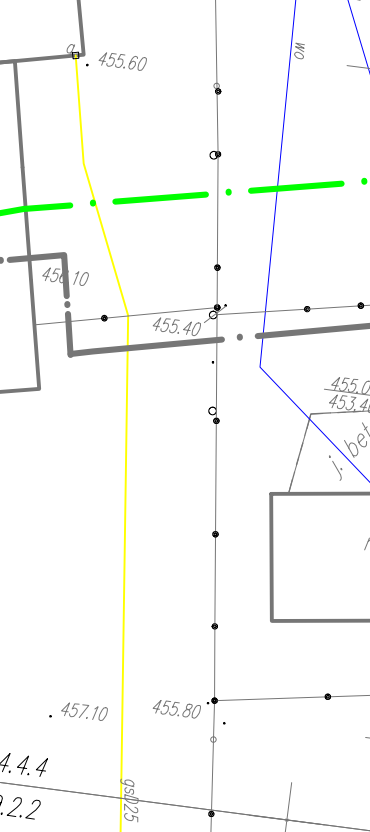
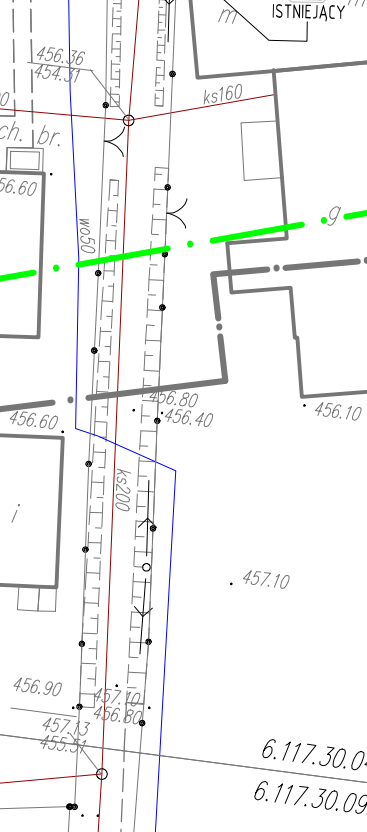
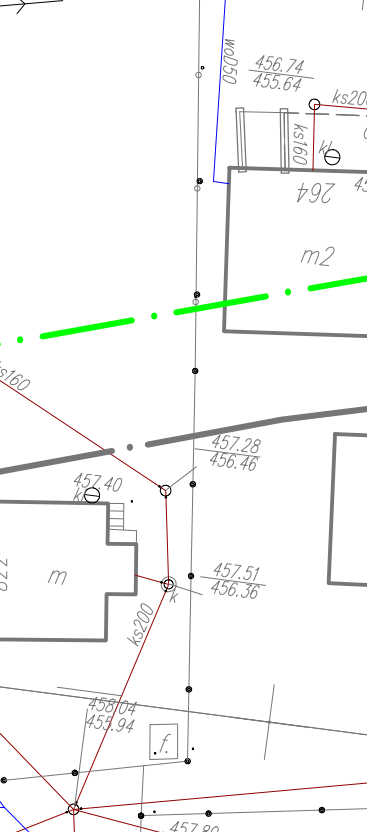
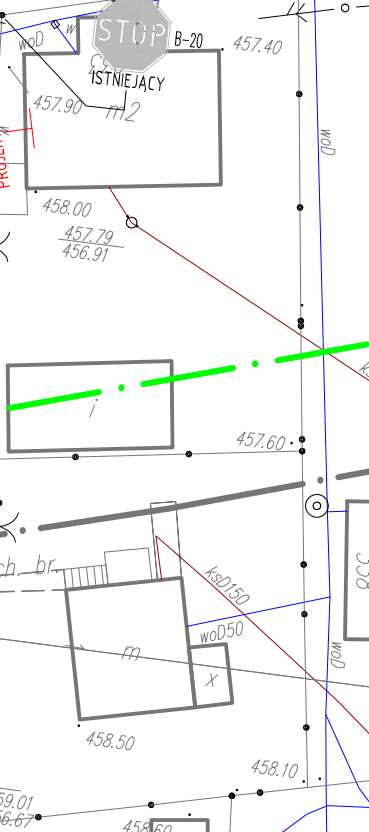
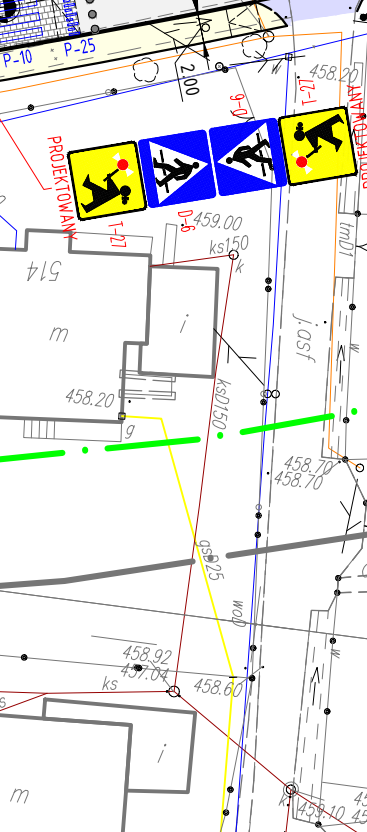
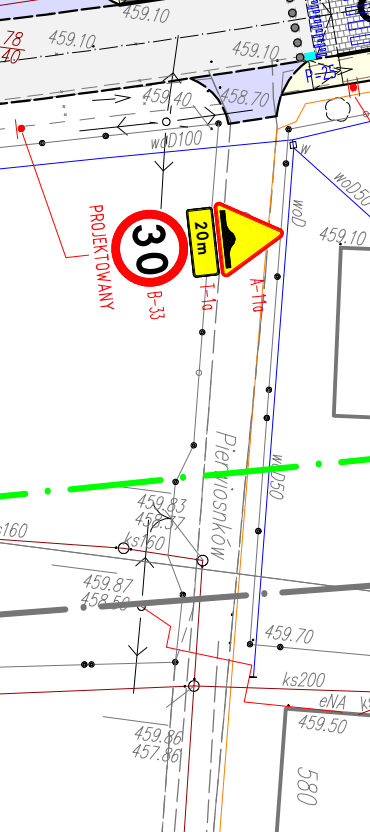
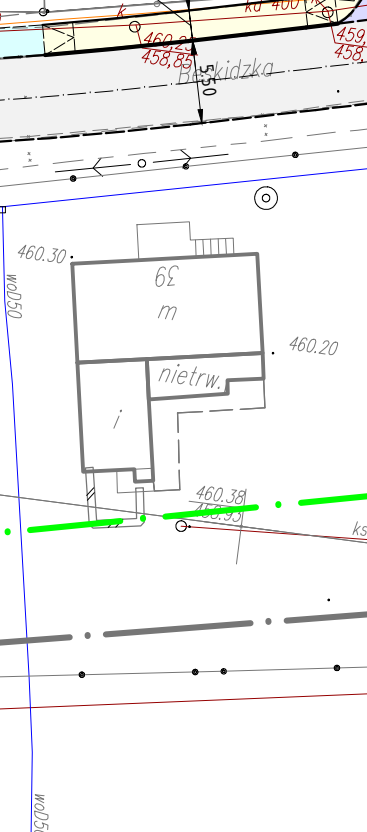
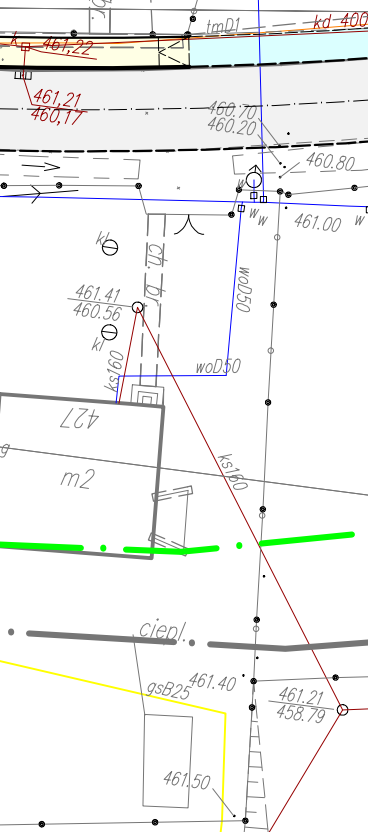
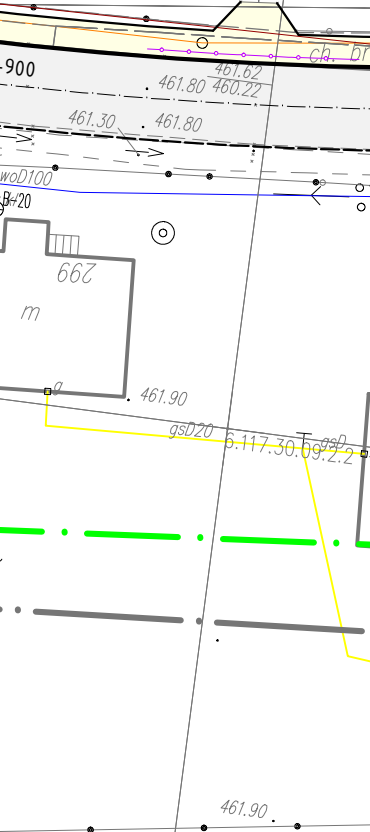
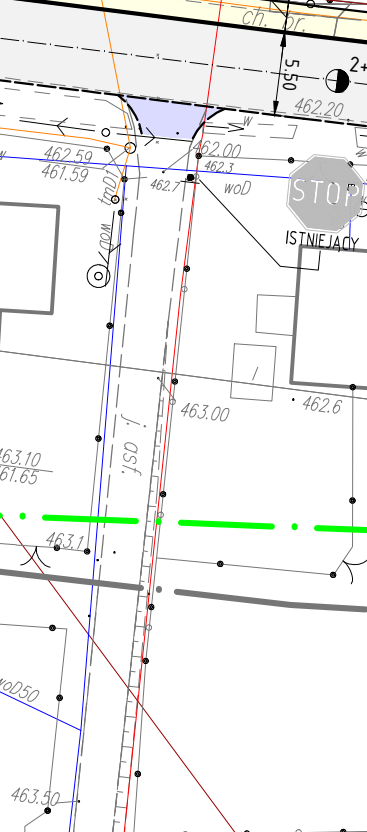
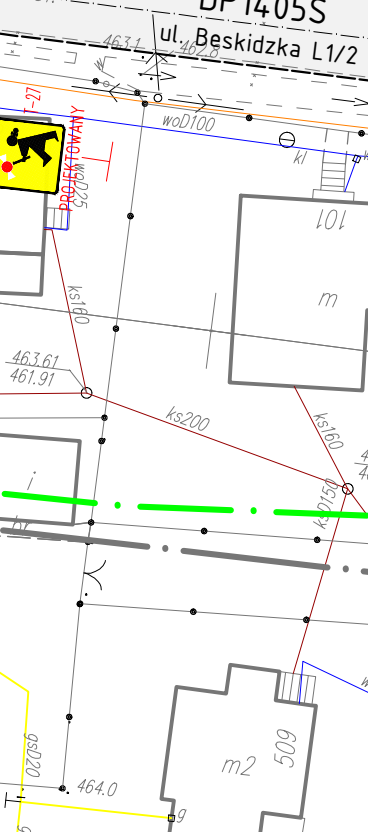
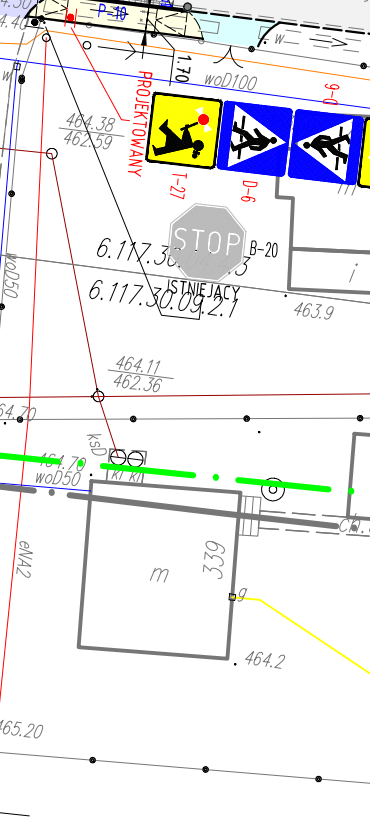
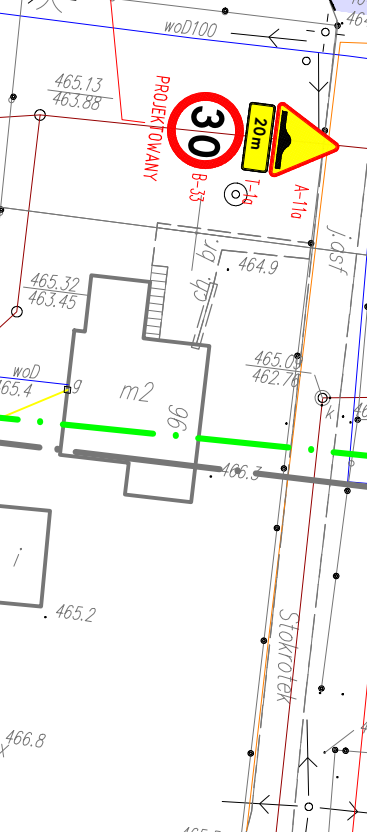
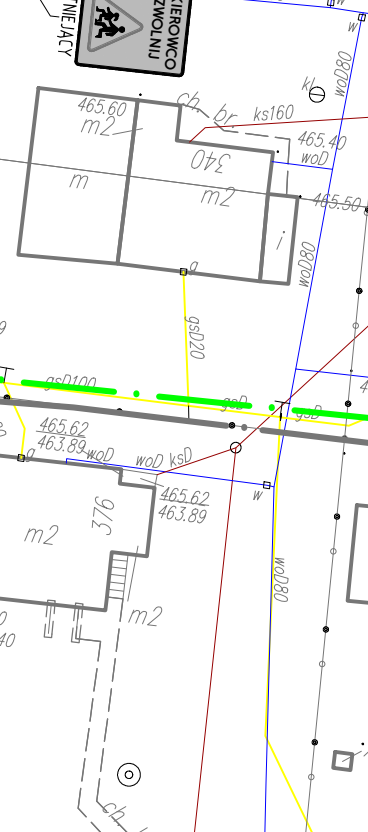
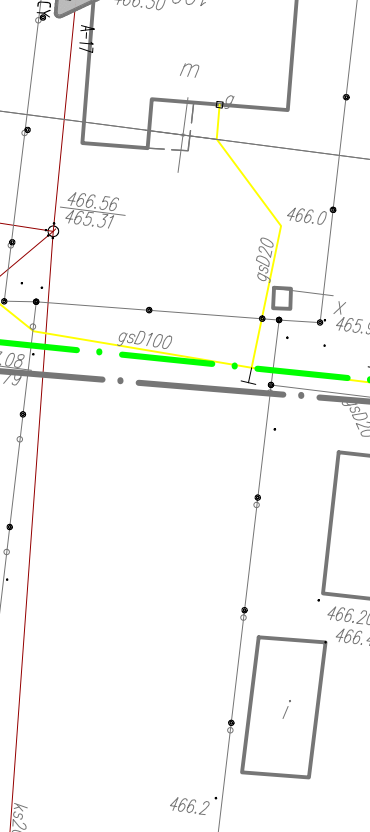
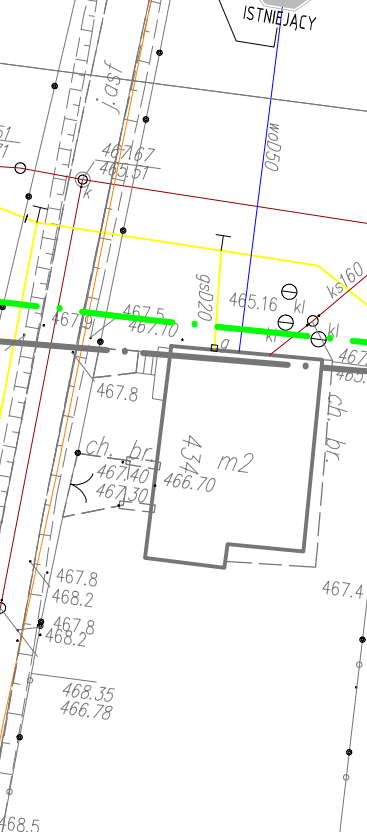
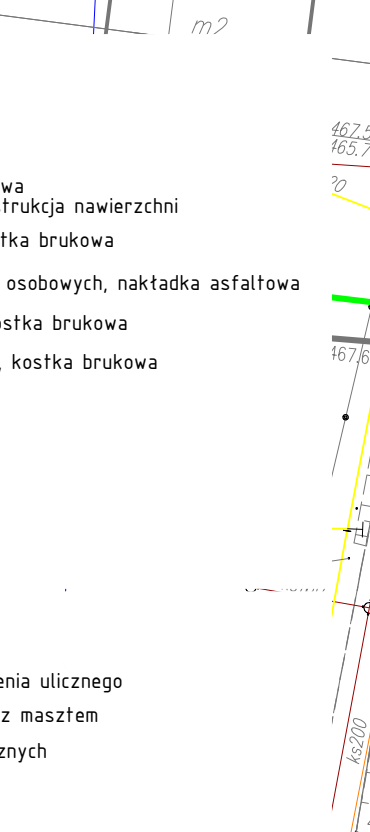
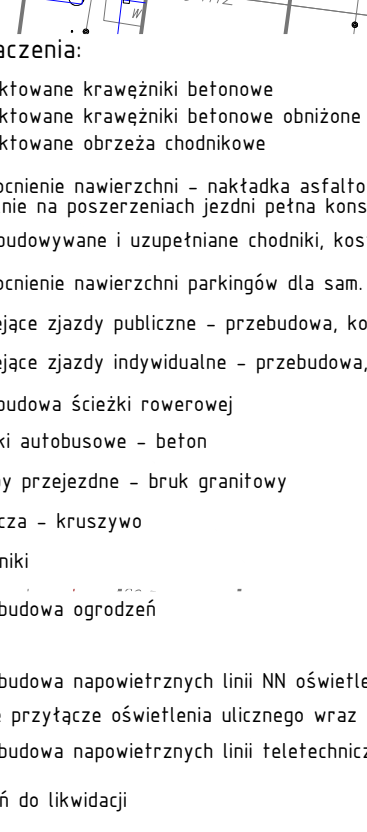
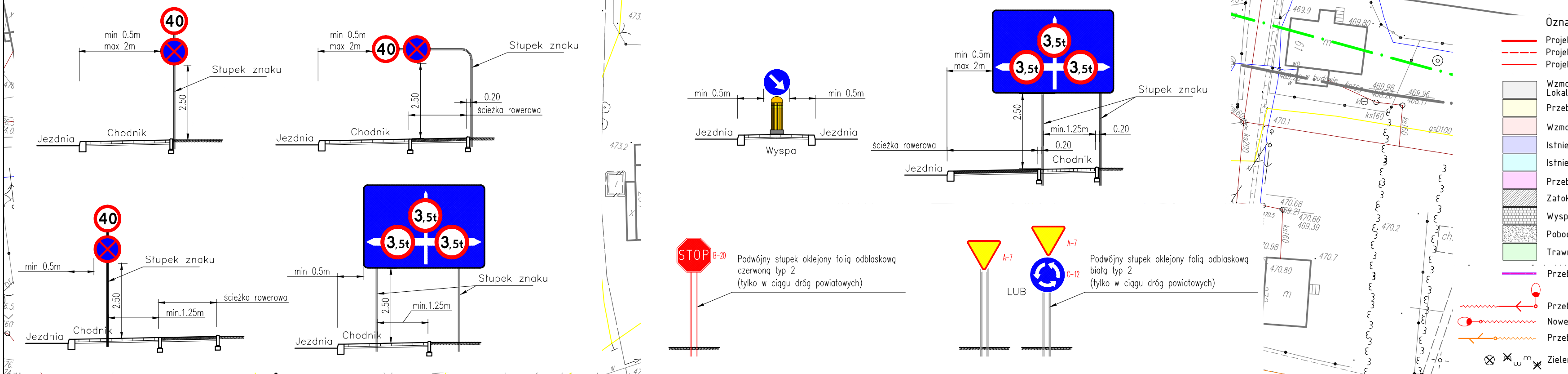


OZNACZENIA
Sposób zamontowania oznakowania pionowego.
Tarcze znaków przykładowe



- OZNACZENIA**
- Istniejące oznakowanie pionowe do pozostawienia
 - Istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji
 - Projektowane oznakowanie pionowe
 - Projektowane oznakowanie poziome, białe
 - Projektowane oznakowanie poziome, szklane, czerwone
 - Projektowane PE0 sferyczne szklane, białe
 - Istniejące stalowe drogowe bariery ochronne
 - Projektowane stalowe drogowe bariery ochronne
 - Istniejące wygradzenia ochronne dla pieszych
 - Projektowane wygradzenia ochronne dla pieszych
 - Zakres opracowania. Poza granicą oznakowanie bez zmian.

UWAGA:
Tarcze znaków i słupki w skali skazanej.

UWAGA:
W granicach opracowania, jeżeli nie zaznaczono inaczej, całe oznakowanie pionowe do likwidacji, nawet jeżeli nie zostało wykazane do inwentaryzacji.

UWAGA:
W granicach opracowania we wszystkich istniejących znakach przeznaczonych do pozostawienia wymienić na nowe konstrukcje w porządku oraz tarcze.

Inwestor:		Biuro projektowe: PRACOWNIA PROJEKTOWA	
Zarząd Dróg Powiatowych		ul. Regera 81	
ul. Regera 81		43-302 Bielsko-Biała	
43-302 Bielsko-Biała		Honorata Radziwiłła	
Honorata Radziwiłła		43-360 Bystra, ul. Handlowa 3	
43-360 Bystra, ul. Handlowa 3		tel. 502-582-639	
Nazwa obiektu budowlanego:		PRZEBUDOWA CIĄGU DRÓG POWIATOWYCH	
Miejscowość:		1405S i 1400S W MIEJSCOWOŚCIACH	
Godziszka, Powiat: bielski		BUCZKOWICE, GODZISZKA I KALNA	
Adres obiektu budowlanego:		ul. Beskidzka L1/2	
Nazwa rysunku:		PLAN SYTUACYJNY	
Funkcja:		DP14.05S km 2+600 - km 3+550	
Projektant:		mgr inż. Rafał RADZIWIŁŁO, upr. SLK/915/PW/00/05	
Pracownik:		mgr inż. Rafał RADZIWIŁŁO, upr. SLK/915/PW/00/05	
Data:		Sierpień 2015	
Skala:		1:500	
Lp. rys.:		7.	