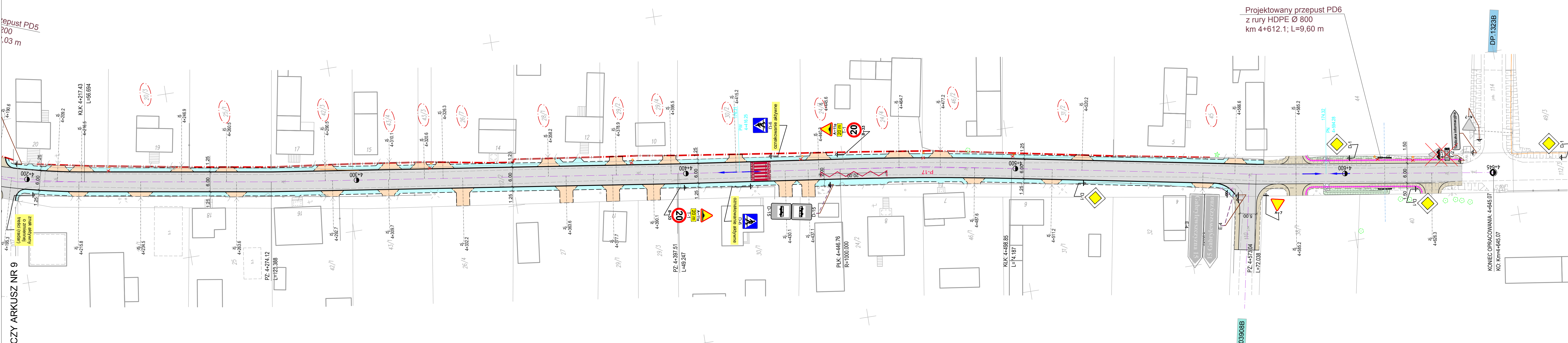


Przebieg PD5
200
0,03 m

ŁĄCZY ARKUSZ NR 9




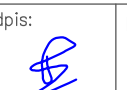
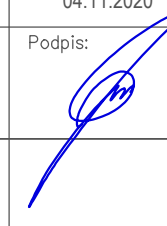
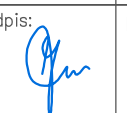
Projektowany przepust PD6
z rury HDPE Ø 800
km 4+612.1; L=9,60 m

KONIEC OPRACOWANIA 4+645.07
KO: Km4+645.07

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500

LEGENDA:

- Nawierzchnia z betonu asfaltowego - jezdnie, zjazdy, zatoki
- Nawierzchnia z kruszywa - pobocza, zjazdy
- Nawierzchnia z kostki betonowej - zjazdy
- Nawierzchnia chodników z kostki betonowej
- Skarpy / Zielenice
- Umocnienie dna rowu z płyt ażurowych
- Brukowanie skarp
- Krawężnik betonowy 15x22 cm
- Opornik betonowy 12x25 cm
- Krawędź jezdni
- Krawędź pobocza
- Przebieg w ciągu rowów
- Ściek korytkowy
- Rów kryty
- Bariera ochronna
- Projektowany podział działek
- Działki do podziału
- Projektowane oznakowanie pionowe
- Istniejące oznakowanie pionowe do likwidacji
- Istniejące oznakowanie pionowe do przestawienia
- Projektowane oznakowanie poziome

 <div>DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Upłacho 1A lok. 58, 15-668 Białystok tel. 796 365 476; e-mail: biuro@drogowiec.pl KRS 0000563625, NIP: 9962300389, REGON: 36387776</div>			
INWESTOR:	Powiatowy Zarząd Dróg w Sokółce ul. Torowa 12 16-100 Sokółka		
NAZWA OBIEKTU:	Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 1327B od drogi powiatowej nr 1321B - Cieśnik Wielki - Budno - do drogi powiatowej nr 1323B		
STADIUM:	SOR	Numer rys.:	2.10
NAZWA RYS.:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala:	1:500
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant			Data: 04.11.2020
DROGOWA: mgr inż. Łukasz Milewski PDU/0098/POOD/11 PDU/BD/0030/12	Podpis: 	DROGOWA: mgr inż. Piotr Jakubicki PDU/0037/POOD/10 PDU/BD/0131/10	Podpis: 
DROGOWA: mgr inż. Paweł Sietek PDU/0103/POOD/12 PDU/BD/0017/13	Podpis: 	DROGOWA: mgr inż. Paulina Baran PDU/0103/POOD/12 PDU/BD/0017/13	Podpis: 