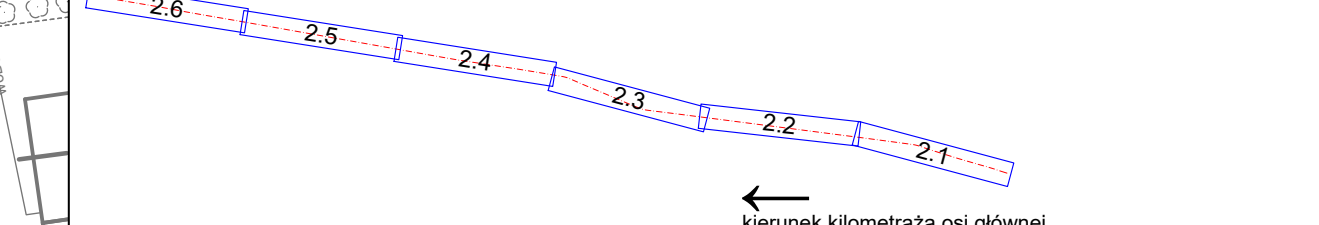




LEGENDA:

- oś jezdni
- oś drogi gminnych
- projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego (pełna konstrukcja)
- projektowana nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego (nakładka)
- oś zjazdów
- projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
- projektowana krawężnik jezdni
- projektowana krawężnik pobocza
- projektowana krawężnik zjazdów
- projektowany ściek przykrawężnikowy
- projektowany krawężnik betonowy 15x30x100
- projektowany opasek betonowy 12x25x100
- projektowane obrzeża betonowe 80x2x100
- projektowana nawierzchnia zjazdów z skrzyżowań z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej
- projektowana regulacja wysokościowa istniejącej nawierzchni z kostki brukowej
- projektowany mur oporowy typu "L"
- projektowana nawierzchnia chodnika z betonu asfaltowego
- projektowany ściek podchodnikowy
- projektowany kolektor deszczowy/ów kryty
- projektowany przykanalik
- projektowany przykanalik z wylotem do rowu
- projektowany kanał technologiczny profil KTU
- projektowany kanał technologiczny profil KTp
- projektowane rury oporowe na sieci gazowej
- projektowane rury oporowe na sieci elektrycznej i telekomunikacyjnej
- granice działek
- numery działek, na których zlokalizowana jest inwestycja
- Wp10
- Wp18
- projektowana studzienka ściekowa z kratką krawężnikowo-jezdniową
- projektowana studzienka ściekowa z kratką jezdniową
- projektowana studnia rewizyjna
- projektowana studnia telekomunikacyjna
- projektowane nasadzenia drzew
- drzewo do wykopki
- krzywe do wykarczowania
- projektowane wyzniesione przejście dla pieszych



Kierunek kilometrów ośi głównej

JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA:	AGDARS Artur Smarzyński Dąbrowa 8a, 63-404 Ciepłen tel. 731 550 549 www.agdars.pl, e-mail: biuro@agdars.pl NIP: 6271747315, REGON: 384809209	
TEMAT:	Przebudowa drogi powiatowej nr 4182 P Jaraczewo – Gola – Niedzwiedzy	
LOKALIZACJA:	m. Jaraczewo, m. Gola, m. Niedzwiedzy gm. Jaraczewo	
INWESTOR:	Powiat Jarociński al. Niepodległości 10-12 63-200 Jarocin	
RYŚUNEK:	Projekt zagospodarowania terenu	
STADIUM:	Projekt budowlano-wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Artur Smarzyński upr. bud. WKP/0118/POD/18 branża inżynieria drogowa	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Andrzej Adamek upr. bud. WKP/0132/POOS/20 branża sanitar	PODPIS:
DATA:	11.2022	NR RYS: 2.3

SKALA: 1:500

Wskazanie kierunku do strony północnej