



- proj. nakładka asfaltowa z mieszanki mineralno-asfaltowej
- proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej brukowej koloru muszkekowego o grubości 6cm
- proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej brukowej koloru muszkekowego o grubości 6cm- konstrukcja umocniona
- proj. nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej brukowej koloru kasztanowego o grubości 8cm
- proj. nawierzchnia ścieżki rowerowej o nawierzchni bitumicznej
- proj. nawierzchnia utwardzona z kostki brukowej EKO koloru kasztanowego grubości 8cm
- elementy organizacji ruchu- wg odrębnego postępowania
- proj. zieleni
- proj. krawężnik betonowy wyniesiony 15 x 30 x 100 cm
- proj. krawężnik betonowy wtopiony 15 x 30 x 100 cm
- proj. krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 x 100 cm
- proj. opornik betonowy 12 x 25 x 100 cm
- proj. obrzeże chodnikowe 6 x 20 x 100 cm
- proj. obrzeże chodnikowe 8 x 30 x 100 cm
- proj. płyta chodnikowa odwrócona 50 x 50 x 7 cm
- proj. wyniesione przejście dla pieszych z betonowej kostki brukowej
- skarpa umocniona płytami ażurowymi
- proj. korytko ściekowe z kostki brukowej prostokątnej szer. 0.20m
- 84.43 proj. rzędna wysokościowa góry nawierzchni
- 84.49 proj. rzędna wysokościowa góry krawężnika
- 83.91 Wp proj. wpust uliczny

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Projekt drogowe Marcin Kaczmarek Ul. Piłsudskiego 13/14 62-028 Koziegłowy		
INWESTOR	Gmina Łądek ul. Rynek 26, 62-406 Łądek		
OBIEKT	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W M. ŁĄD, GMINA ŁĄDEK		
FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
BRANŻA	DROGOWA		
TREŚĆ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Kaczmarek	KUP/0161/PBD/16	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Paulina Krzemień	KUP/0046/PBD/17	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Jakub Bartkowiak		
Data	Skala	Numer rysunku	Numer projektu: 276
08.2018	1:500	PZT-01	Strona numer: 13