


UWAGA:

- zastosować rurę ochronną DYK fi 75
- przy przejściu przez drogę stosować rurę ochronną HDPE 110

		Zakład Inżynierii Lądowej i Wodnej AB-Projekt ul. Mielnik 2A/9, 58-560 Jelenia Góra tel.: 501-460-919, e-mail: zliw.ab.projekt@gmail.com NIP: 611-223-63-86, REGON: 020867887 Credit Agricole NR: 09-1940-1076-3080-5446-0000-0000			
Temat opracowania:	Przebudowa nawierzchni zabytkowego centrum miasta wraz z likwidacją barier dla niepełnosprawnych				
Lokalizacja:	Centrum Jeleniej Góry ul. Solna Nr 113533D, ul. Szkolna Nr 113447D, ul. Krótka Nr 113405D, ul. Długa Nr 113330D, ul. Drużniana Nr 113333D				
Investor:	Miasto Jelenia Góra, Plac Ratuszowy 58, 58-600 Jelenia Góra				
Projektant: branża elektryczna	mgr inż. Robert Grabowicz		Podpis:		
Upr. budowlane do projektowania bez og. w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr DOB.0089/PBE/18					
Rysunek:	Schemat blokowy zasilania				
Stadium:	Projekt budowlany				
		Skala rysunku:	-	Data:	03.11.2022 r.
				Numer rysunku:	E-2