



Dokumentację sporządził:
03.12.2020 r.

Proj. kanalizacja kablowa pod kabel światłowodowy
w mikrorurce Fi 12mm

Proj. rura osłonowa HDPE Fi 40/3.7 mm

mgr inż. MAREK KOWALCZUK
Uprawnienia budowlane, numer ewidencyjny
PDL/00449/PWB/T16
do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych.

 Fundusze Europejskie Polska Cyfrowa		 IDEALAN TELEWIZJA INTERNET TELEFON		Unia Europejska Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego				 PODLASKA SIEĆ INTERNETOWA		INWESTOR: IDEALAN sp. z o.o. Os. Centrum 17, 16-100 Sokółka	
Objekt	Budowa telekomunikacyjnej kanalizacji kablowej pod kabel światłowodowy w nowoczesnej technologii FTTH w m. Augustów.								Nr rys.	1	
									Nr ark.	1	
Stadium	Projekt budowlany								Skala	1:500	
Temat	Zagospodarowanie terenu										