



UWAGA REALIZACYJNA:
Przejsie pod ławę fundamentową
wykonać w tulei ochronnej stalowej
na odcinku 1 m od stopy, średnicy
dostosowanej do rury przewodowej
zabezpieczonej antykorozyjnie taśmą
DENSO

UWAGA: WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ WIELE PRAW AUTORSKICH I INNYCH PRAW OCHRONY WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ	PRACOWNIA PROJEKTOWA M E D E S		Nr rysunku
	86-005 Białe Błota ul. Centralna 20 tel/mobil 694424455		S009
	BRANŻA	SANITARNA	DATA
	TYTUŁ RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZ. TECHNOLOG.	31.08.2023
	INWESTYCJA	Budowa budynku Collegium Anatomicum na dz. o nr ew. 38/43 w Elblągu przy ul. Lotniczej, obr. 23	
	INWESTOR	Akademia Medycznych i Społecznych Nauk Stosowanych w Elblągu ul. Lotnicza 2, 82-300 Elbląg	SKALA 1:100/500
	FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Przemysław Tkaczuk uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń	
		NR UPRAWNIEN KUP/0154/POOS/09	
	SPRAWDZAŁ	mgr inż. Marcin Kosieniak uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń	
		NR UPRAWNIEN KUP/0148/POOS/08	