



Legenda:

- proj. kanalizacja teletechniczna
- proj. studnia SKR1

Uwagi:

- Światłowod w proj. kanalizacji oraz w istniejącej na terenie jednostki wojskowej układać w rurze HDPE Ø110/3,7.
- Wszelkie prace w obrębie schodów wykonywać ręcznie (ze względu na istn. kanalizację teletechniczną).
- Przed przystąpieniem do prac należy bezwzględnie skontaktować się z przedstawicielem Węzła Teleinformatycznego w Stargardzie, który wskaże przebieg kanalizacji telekom. na terenie kompleksu, w której należy ułożyć projektowany przewód telekom. między budynkiem przychodni, a budynkiem wojskowej straży pożarnej.

TABELA WSP. TELETECHNICZNYCH

PKT.	X	Y
T1	5973337.2847	3368242.1738
T2	5973364.1867	3368225.3015
T3	5973405.1606	3368201.9433
T4	5973403.1085	3368198.5975

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

KOMPLEKS - 1826 STARGARD
Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska

DZIAŁKA: 366/34
OBREB: 9
MIASTO: STARGARD
POWIAT: STARGARDZKI
WOJ.: ZACHODNIOPOMORSKIE

UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH: 65 S.3
POZIOM ODNIESIENIA: KRONSTADT 86

Jednostka projektująca:  Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Usługi-Handel Rafał Zieliński 87-140 Chełmża ul. Moniuszki 35 www.zielinski.info.pl, szczecin@zielinski.info.pl Tel. 91 421 39 42 Fax. 91 421 39 42		Inwestor: Wojskowa Specjalistyczna Przychodnia Lekarska Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej z siedzibą w Stargardzie przy Al. Żołnierza 37, 73-110 Stargard		Data opracowania: Kwiecień 2018	
Nazwa inwestycji:		Dostosowanie budynku do ochrony przeciwpożarowej – instalacja hydrantowa, instalacja sygnalizacyjna przeciwpożarowa, instalacja elektryczna, oddymianie, wykonanie stref pożarowych z klatek schodowych, montaż oświetlenia ewakuacyjnego		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Obiekt:				Branża: Teletechnika	
Adres obiektu:				Skala: 1:500	
Tytuł rysunku:		Al. Żołnierza 37, 73-110 Stargard		Nr rys.: T1	
Opracował:		mgr inż. Patryk Dominiak		Podpis:	
Sprawdził:		mgr inż. Paweł Markowski		Podpis:	
		Nr uprawnień: ZAP/0223/POOT/09			
		ZAP/0081/POOT/10			
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich					