



- UWAGI:**
- Schemat zasilania z sieci ENEA
 - Investor rozważa włączenie przychodni do własnej trafostacji na terenie 109SW
 - Wszystkie kable ziemne w ostonie z polwinitu sieciowanego np:YKXS

Revizja 3
Zmiana widoku złącza ZK/109 p.poz.
Obudowa SK4 opisana jako projektowana.

Rezygnuje się z zasilania budynku ze złącza ENEA. Budynek zostanie zasilony z istn. ST 11058 Szpitala. Zmiany długości kabla zasilającego do złącza ZK/109 p.poz Przewidzieć demontaże układow pomiarowych. Wykonawca przygotowuje dokumenty na wypowiedzenie umowy dystrybucyjnej i przyłączeniowej na ist. układzie pomiarowym. zgłosi rozbombowanie licznika oraz zdemontuje licznik i przekaże protokolaranie zdemontowane elementy do ENEA.

02	29.11.2022	Zasilanie z ST11058 Szpitala+przewiert	IE-S1	NW	NW
REW.	DATA	OPIS	RYS.	SPR.	ZATW.
Projekt ZADANIE NR 91 143 PN. "MODERNIZACJA, ROZBUDOWA I DOPOSAŻENIE 109 SZPITALA WOJSKOWEGO Z PRZYCHODNIA SP ZOZ - ETAP I"					
Adres ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin			Data WRZESIEŃ 2022		
Faza PROJEKT WYKONAWCZY/ TECHNICZNY			Nr. projektu 22002		
INWESTOR 109 Szpital Wojskowy z Przychodnia SP ZOZ ul. Piotra Skargi 9-11 70-965 Szczecin					
NAAM ARCHITEKCI UL. REYMONTA 88 71-276 SZCZECIN TEL.: 600 006 071 biuro@naanarchitekci.com www.naanarchitekci.com		NAZWA RYSUNKU Schemat zasilania			
Projektant: mgr inż. Norbert Wsżytko Upewnienie budowlane nr 115z/2001 do projektowania w szczególności instalacji w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	Opracował: inż. Przemysław Zalczewicz	Sprawdzający: mgr inż. Romuald Olobry Upewnienie budowlane nr 215z/98 do projektowania w szczególności instalacji w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń			
Branża ELEKTRYCZNA	Format 420x297	Skala 1:100	Nr rysunku IE-S1	Revizja 3	