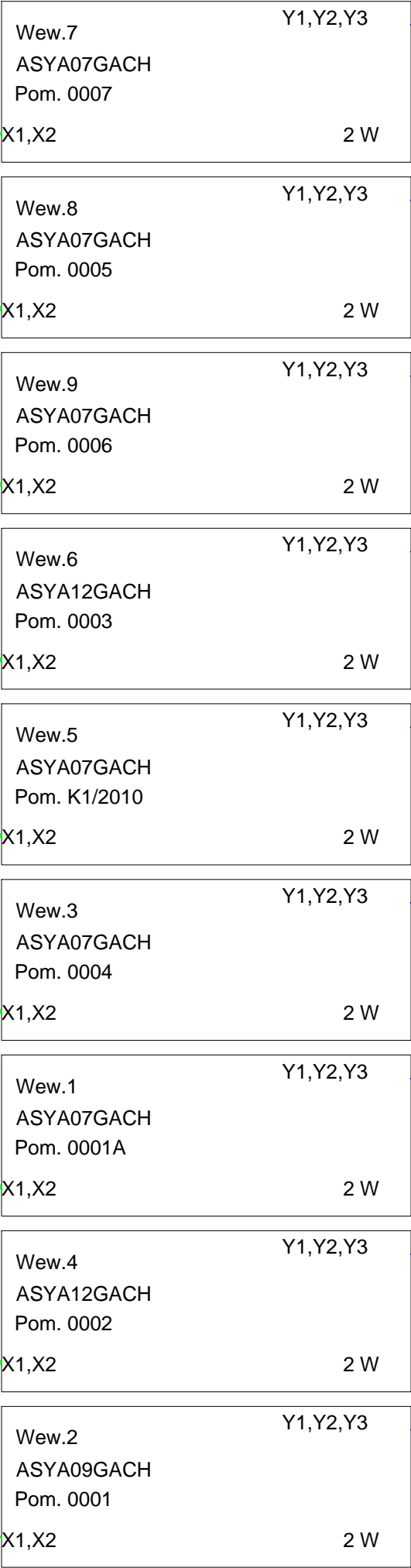


X1,X2

X1,X2

przewód transmisyjny, bezbiegunowy,
ekranowany, skrętka 2 żyłowa, Ø0,65mm

Inna jednostka



X1,X2

X1,X2

X1,X2

X1,X2

X1,X2

X1,X2

X1,X2

X1,X2

X1,X2

Pilot przewodowy
UTY-RLRY

Pilot przewodowy
UTY-RLRY

Pilot przewodowy
UTY-RLRY

Pilot przewodowy
UTY-RLRY

Pilot przewodowy
UTY-RLRY

Pilot przewodowy
UTY-RLRY

Pilot przewodowy
UTY-RLRY

Pilot przewodowy
UTY-RLRY

Pilot przewodowy
UTY-RLRY

przewód pilota, bezpolaryzacji,
skrętka 2 żyłowa

: Linia transmisji

Size : 0.33mm2(22AWG)

Wire type : LEVEL 4 (NEMA) non-polar 2core,twisted pair solid core diameter 0.65mm

Remarks : LONWORKS® compatible cable

: Linia pilota

Size : 0.33-1.25mm2(22-16AWG)

Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis
Projektant inst. sanitarnych	mgr inż. Jakub Banasiak Upr.nr 119/DOS/11	
Opracował	mgr inż. Wiktor Nowak	
ARCHITEL Spółka z o.o.		
Temat:	Przebudowa części budynku szpitala	Stadium:
Adres:	Wrocław, ul. Rudolfa Weigla 5	PROJEKT WYKONAWCZY
Branża:	Instalacje Sanitarne	Data: 11.2017 r.
Nazwa rysunku: Schemat instalacji komunikacji i sterowania VRF - parter		Nr rys.: 23