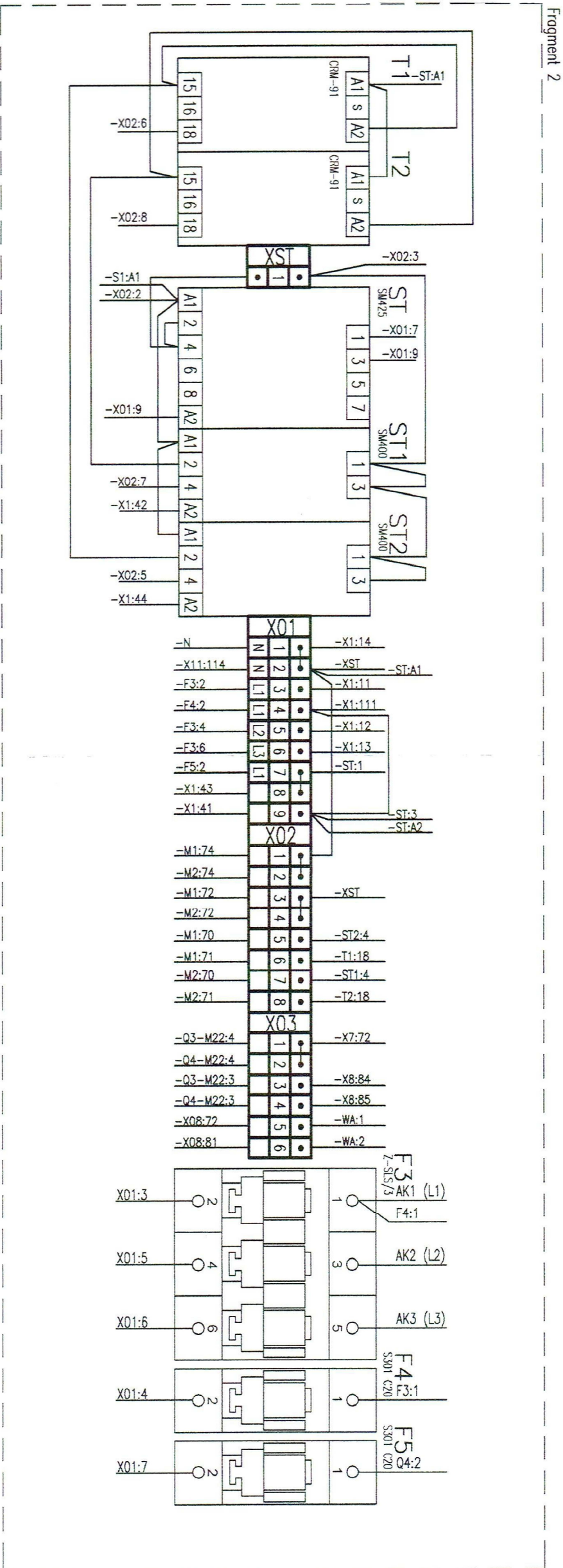
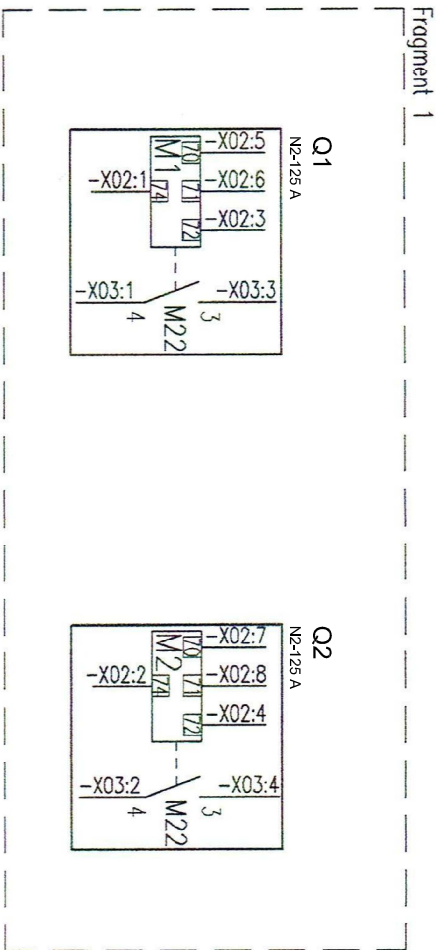
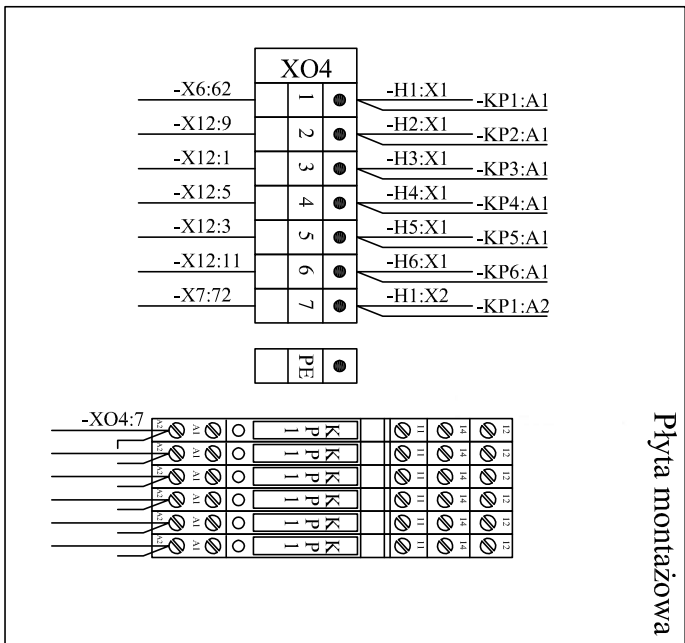
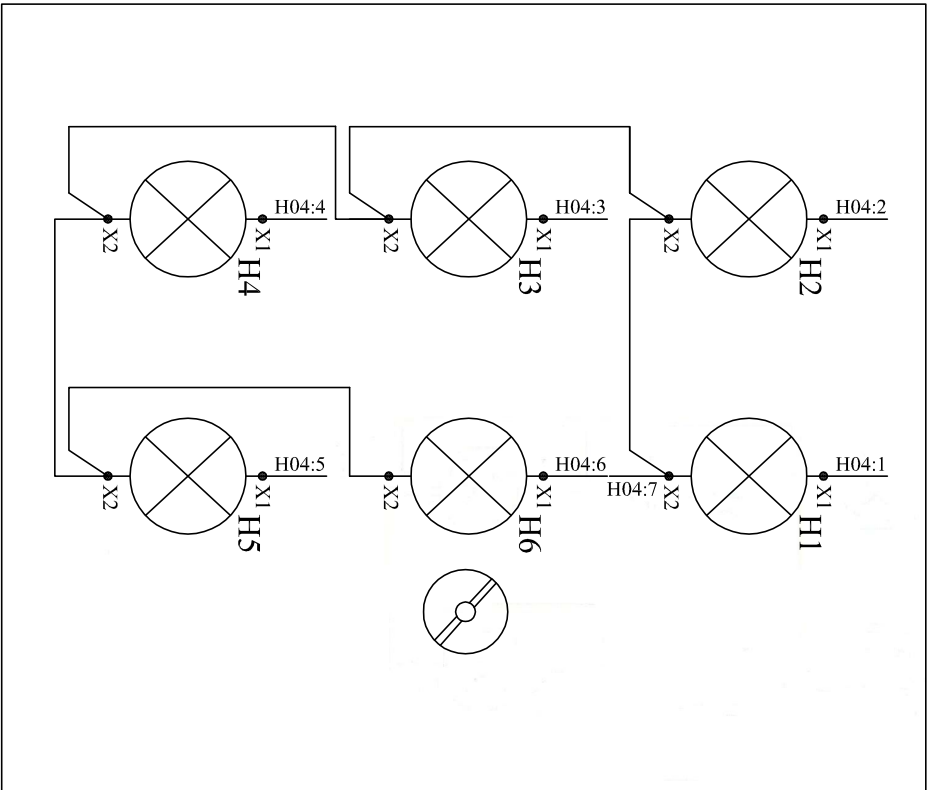
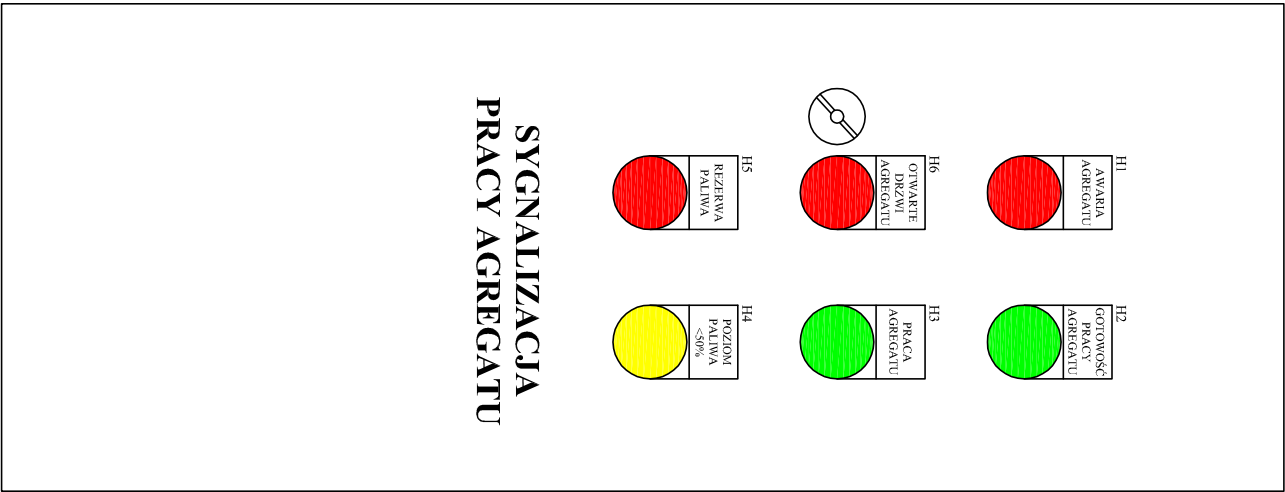


ELEWACJA SZAFY RG - SZR
DRZWI WEWNĘTRZNE



UWAGA:
UKŁAD POŁĄCZEŃ DOSTOSOWAĆ DO DOBRANEGO
AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO WG WYMAGAŃ DTR

SYSTEMY EKologiczne		S - E	
Inwestor: 43-300 Bieleńsko - Białe ul.Czarnieckiego 7/A		branża: elektryczna	
PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIAGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. OSTATNI ETAP 6 32-603 OŚWIĘCIM		data: 09.12.2022 r.	
Nazwa opracowania: MODERNIZACJA INSTALACJI TECHNOLOGICZNEJ HYDROFORNI PRZY UL. ASNYKA W OŚWIĘCIMU		nr proj. SE/05/03/2022	
Nazwa rysunku: SCHEMAT POŁĄCZEŃ URZĄDZEŃ ZAINSTALOWANYCH W SZAFIE SZR ROZDZIELNI RG-SZR		skala: -	
Projektował: inż. Siedan Kosół nr upr. proj. 44/83 BB		podpis: RYSUNEK	
zadanie opracowane w oparciu o: instalację projektowaną w zakresie instalacji elektrycznych		E-08/PW	