

OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE TN-S

LEGENDA

	Tablica/rozdzielnica elektryczna (symbol ogólny) Typ i wielkość wg. schematów lub specyfikacji
	Korytka kablowe metalowe perforowane lub siatkowe Typ oraz wyzniciory wg. planów instalacji i specyfikacji
	Wypust pod odbiornik 1f montowany na słupie 230V, z przeznaczeniem wg. legendy odbiorców
	Wypust pod odbiornik 3f montowany na słupie 400V, z przeznaczeniem wg. legendy odbiorców

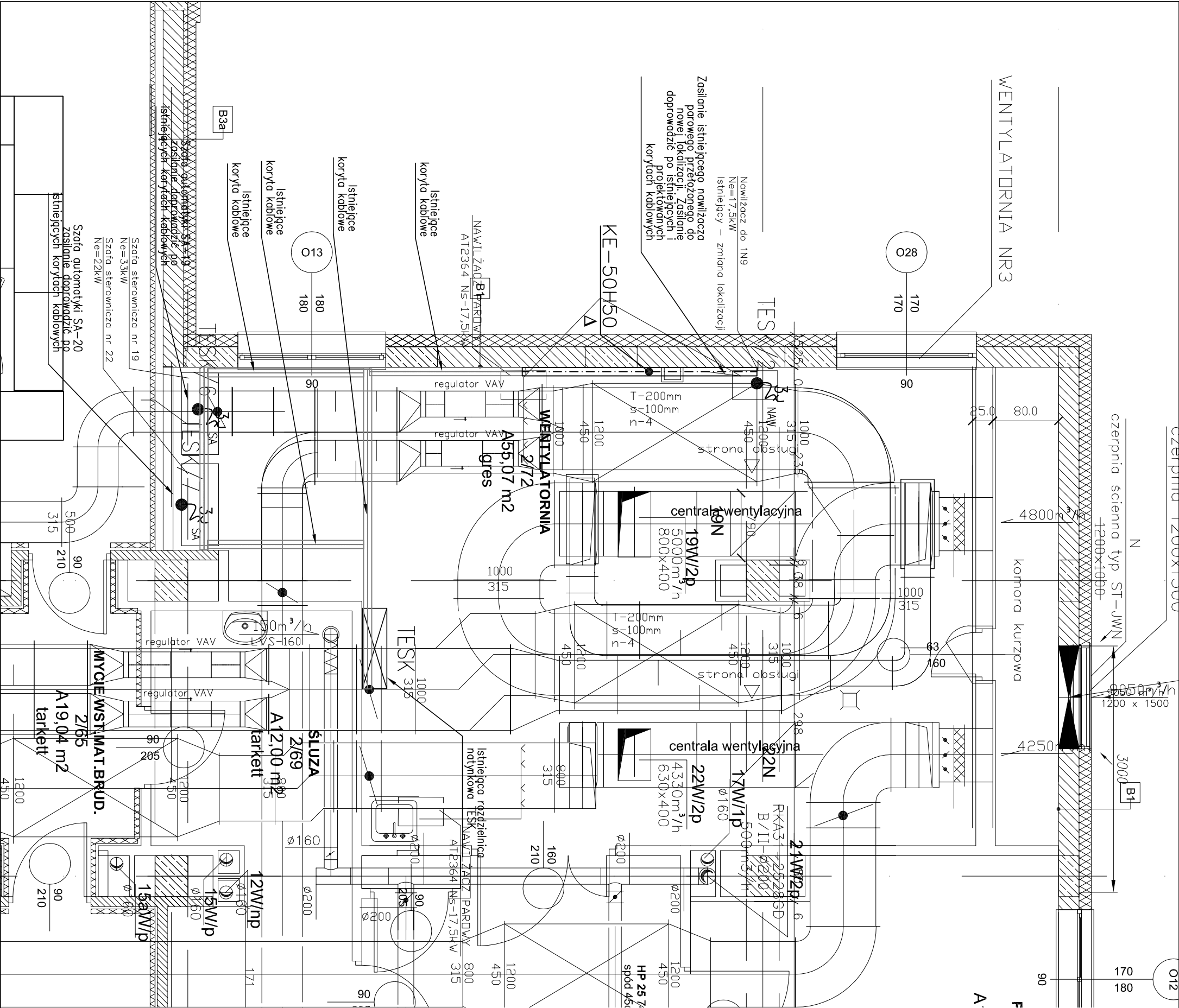
	KE 200 H60
	Wysokość korytka (drabinki)
	Szerokość korytka (drabinki)
	KE - korytka kablowe elektryczne perforowane z blachy stalowej
	KS - korytka kablowe elektryczne w wykonaniu siatkowym


LISTA ODBIORÓW:

WYPUSTY:

- SA - zasilanie szafy sterowniczej
- NAW - zasilanie nowilicza parowego

- Uwaga:
- Wszystkie kable i przewody prowadzić w korytach, rurkach lub uchwytach kablowych.
  - Wszystkie zejścia pionowe trasy kablowych do tablic elektrycznych wykonać przy użyciu drabinek/koryt kablowych.
  - Kable zasilające do poszczególnych odbiorników prowadzić w rurkach instalacyjnych dostosowanych do przekroju i ilości kabli.
  - W przypadku ścian murowanych wszelkie podejścia do gniazd i odbiorników wykonać jako ndyńkowe.



INWENTYM Sp. z o.o. ul.Kordiana 60/68, 30-653, Kraków e-mail: info@inwentim.pl, tel: +48 538 362 460			
INWESTOR :			
SZPITAL SPECJALISTYCZNY im.J.DIETLA UL.SKARBOWA 4 31-121 KRAKÓW			
PROJEKTOWAŁ :		MAP/0074/POOE/10	
mgr inż. ADAM SZARNICKI			
SPRAWDZIŁ :			
mgr inż. LESZEK OBUSZKO		597/90	
OPRACOWAŁ :			
mgr inż. PATRYK NOWAK			
BRANŻA :		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
FAZA PROJEKTU :		PROJEKT WYKONAWCZY	
TEMAT:			
MODERNIZACJA BLOKU OPERACYJNEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO IM.J.DIETLA W KRAKOWIE AL. FOCHA 33			
NAZWA RYSUNKU :		NR RYS.	
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH		EL-02	
.. NR PROJEKTU :		SKALA:	
DATA :		1:50	
NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZŁOŻENIE Z USTAWY 83 Z DNIA 05.05.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH			