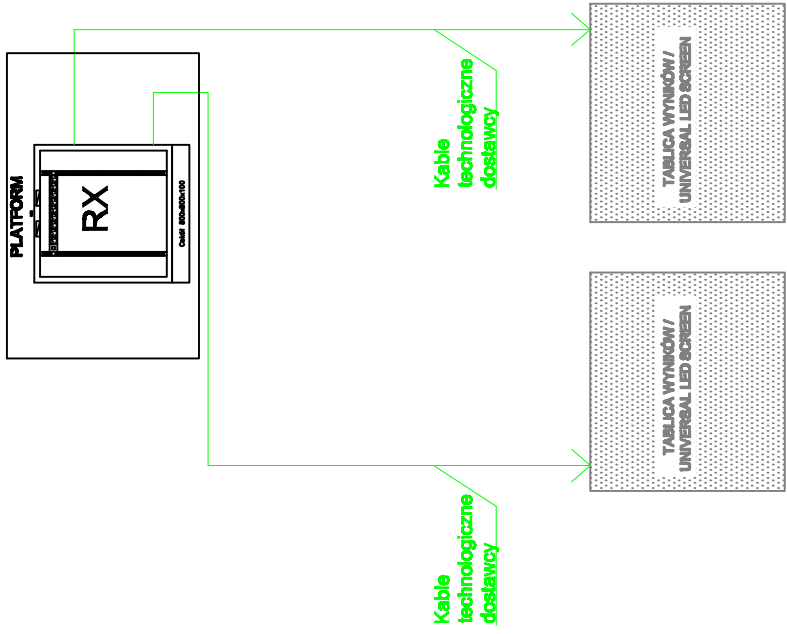
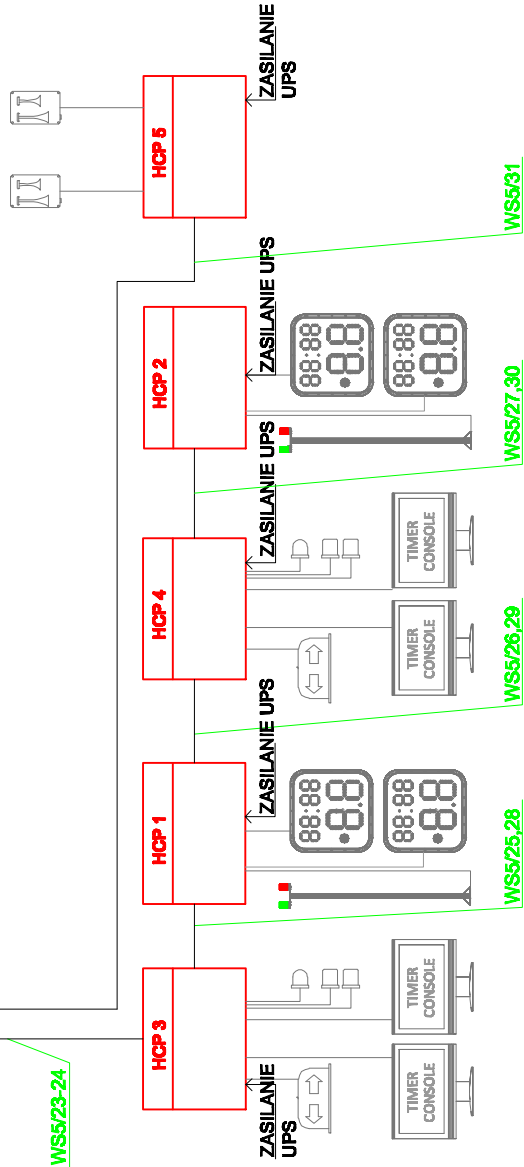


HALA 1

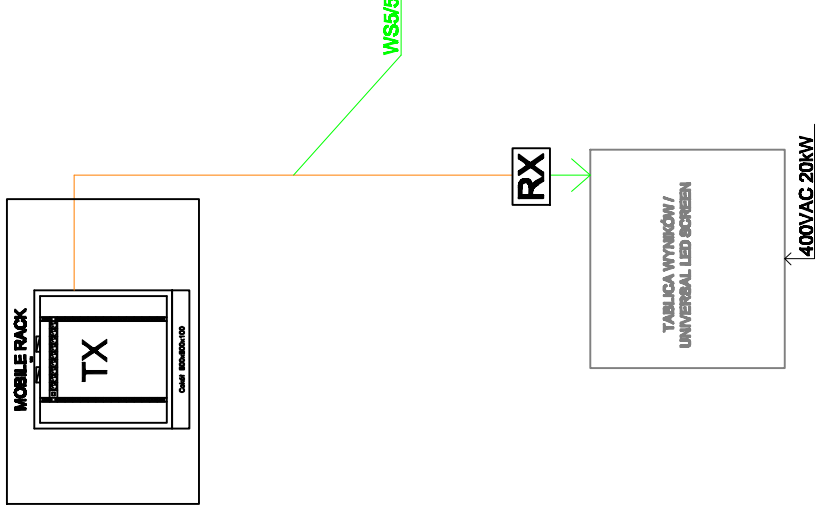


PRODUCTION ROOM

A3218



HALA 2 TRENINGOWA



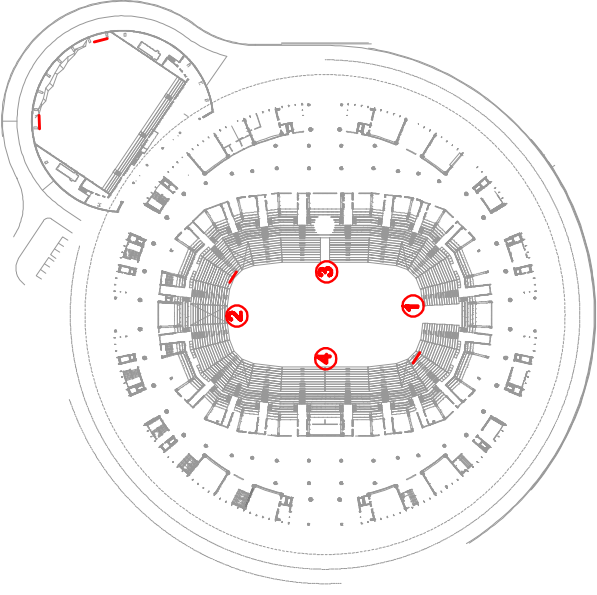
LEGENDA

— Kable technologiczne dostawcy systemu (zasilające i sygnałowe)

- TX** KONWERTER ŚWIATŁOWODOY
FIBER CONVERTER TRANSMITTER
- RX** KONWERTER ŚWIATŁOWODOY
FIBER CONVERTER RECEIVER

- HCP** - PUNKT PRZYŁĄCZENIOWY URZĄDZEŃ / HARDWARE
CONNECTION POINT 230VAC 250W

- TIMER CONSOLE**
- ZEGAR / SHOTCLOCK**
- SYGNALIZATOR / HORN**
- SYGNALIZATOR / POSSESSION LIGHT**
- SYGNALIZATORY / COMMERCIAL BEACON**
- SYGNALIZATOR / PENALTY LIGHT**
- SYGNALIZATOR / GOAL LIGHTS**



INWESTOR:	GMINA MIEJSKA KRAKÓW Pl. Władysława Świątkiewicza 3-4 31-004 Kraków
SCHEMAT:	
INWESTYCJA:	HALA WIDOWISKOWO - SPORTOWA (CZYŻYNY) W KRAKOWIE al. Pokoju / ul. St. Lema dz. nr: 1/76, 1/76, 1/77, 1/78, 1/17, 1/18, 301, 303, 304, 305 obr. 02 Nowa Hala dz. 301 obr. 03 Nowa Hala, 33/24, 4/25 obr. 19 Śródmieście
INSTRUMENTALNE:	
PROJEKTOWAŁ:	IMM I INŻYNIEROWI, J.R. UPIKOWSKI
GENERALNY PROJEKTOWAŁ:	FOCUSFIT
PROJEKTOWY INŻYNIER:	mgr inż. Zdzisław DUREK nr upr. RP-Upr.14464, nr IZBY MAPIE300801
ZESPÓŁ PROJEKTOWY INŻYNIERÓW:	mgr inż. Krzysztof Dusiek nr upr. JZ-1003, mgr inż. Jacek Lachnik nr upr. IZ-1003
SPRAWOZDAWCY INŻYNIERÓW:	Adam Kąkol nr upr. 486-Kur/4, nr IZBY MAPIE300801
PROJEKT:	BRANDA:
SYMBOL PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY Instalacje elektroprądowe
INSTRUMENTALNE:	HALA CZYŻYNY - NOWE SYSTEMY - PVMAN - Tom 4.
WERSJA:	Schemat blokowy tablic wyników
DATA:	DATA:
01	11.2013
NR INWENIARZA:	NR INWENIARZA:
	NNVT4/8

Wszystkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody autora jest zabronione. Projekt wykonany przez Pracownię Projektową Pracownia Projektowa Sp. z o.o. ul. 115-116/19