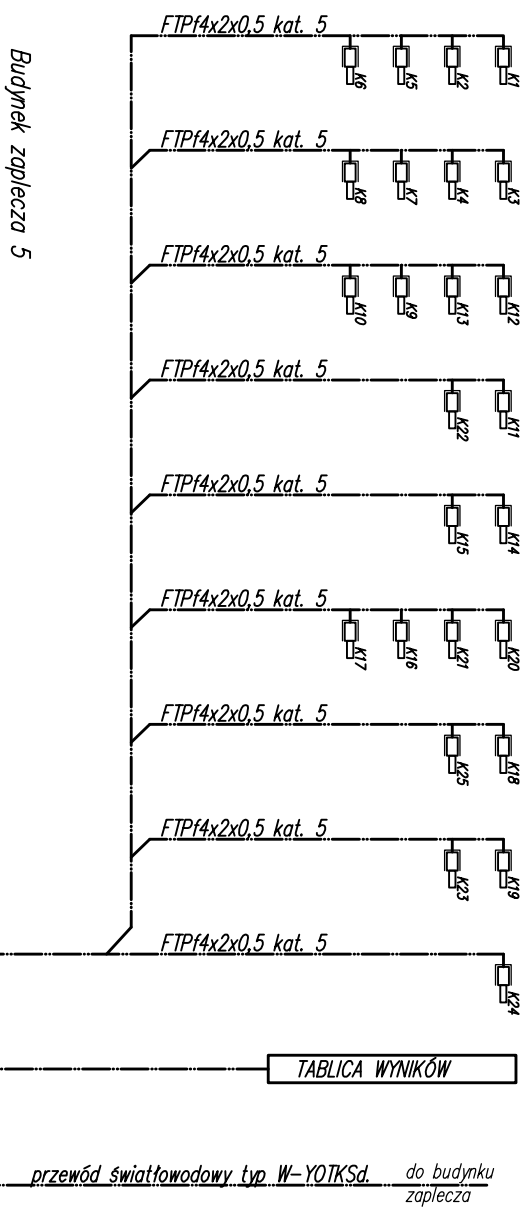
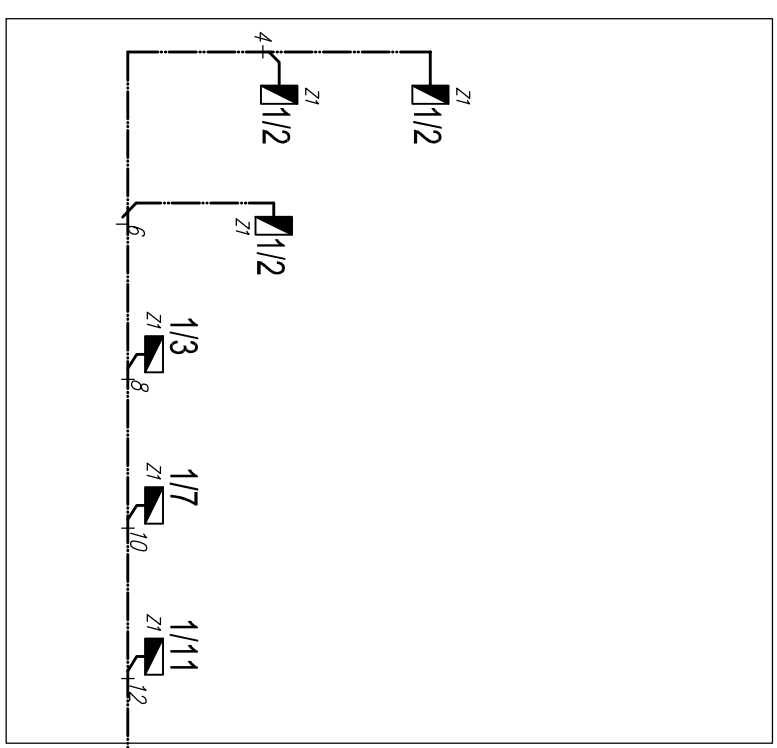


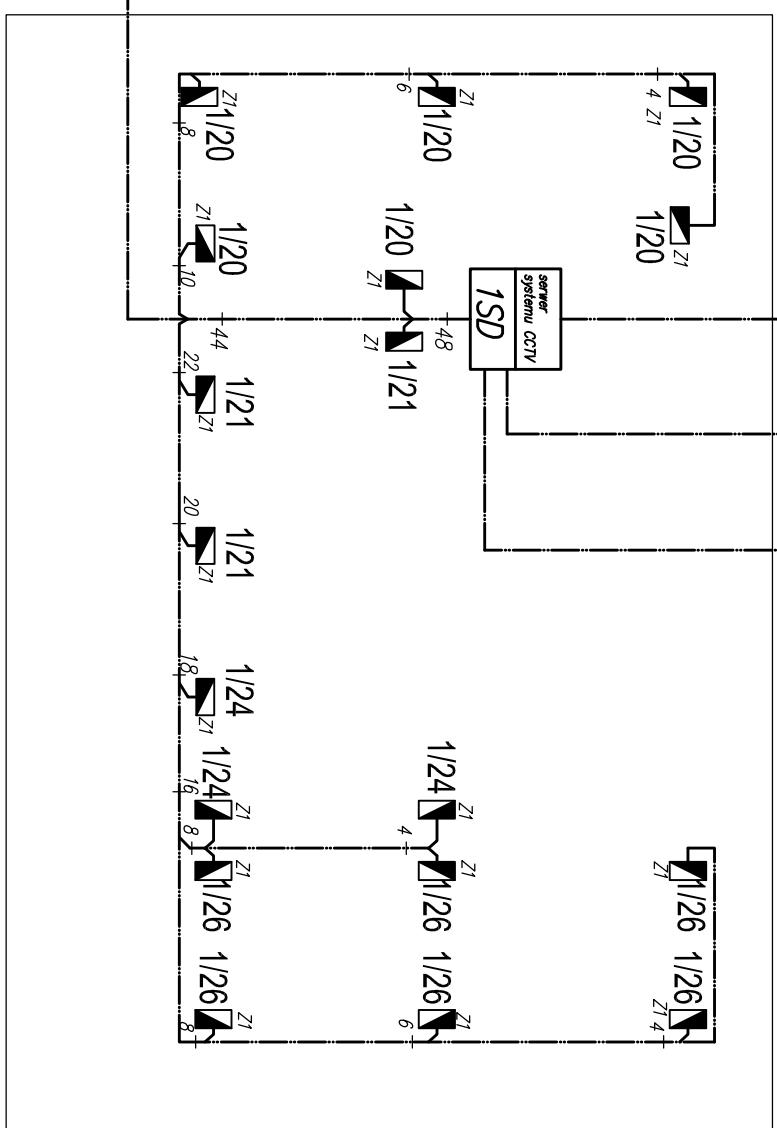
Kamery na terenie



Budynek zaplecza 5



Budynek zaplecza 5



Zestawienie części do monitoringu

1	1092/161	Kamera DZIEN/NOC CCD Sony HQ1 1/3", mechaniczny filtr IR 0.3 Lux (color) / 0.1Lux (BW) / 0.008 Lux (DSS On, X32); rozdzielczość 550 linii; auto-iris Video oraz DC; korekcja gamma; System redukcji szumów; AES; BLC (w/w/wy.); AGC(wł./wy.); zas. 230VAC;	19
2	1090/553	Obiektyw do kamer dzień/ noc 5 - 50mm /F1.4 dla 1/3"; z auto-iris DC; horzontalny kąt widzenia pomiędzy 49,2stop. a 5,8stop.	19
3	1090/821	Obudowa zewnętrzna IP66, z podgrzewaniem; zas. 230Vdc; dedykowana do typowych kamer ze standardową optyką; wymiary wewnętrzne: 70x65x300 mm.	19
4	1090/817	Uniwersalny uchwyt do obudów kamer z serii 1090. (stosować do 1090/821-/822)	19
5	1090/717	Obejma do montażu uchwytów obudów z serii 1090 oraz 1091/820 na słupie o wymiarach: średnica od 55 do 110mm.	19
6	TK C686EWP E	Zestaw do instalacji zewnętrznych - kamera obrotowa TK-C686E z obudową IP66 i uchwytem ściennym. Dualna kamera obrotowa z mechanizmem Direct Drive: dokładność presetów 0,030, szybkość obrotu i przechyłu: minimalna 0,040/s, maksymalna 5000/s, Bardzo cicha	6
7	BK-WB68UP	Uchwyt na słup do kamery obrotowej	6
8	1090/048	Sterownik z joystickiem 3D-dynamicznym do rejestratorów MY-DVR, 1093/040, 1090/041, 1090/045 oraz multiplexera 1091/676. Możliwość sterowania głowicami z protokołem ALEC (protokół fabryczny dla głowic DR-E588 - pełne zarządzanie) oraz protokołem PELCO-	1
9	1093/046	Cyfrowy rejestrator sieciowy: 16 wejść kamer, 16 wejść audio; dwa wyjścia monitorowe; bez dysku - opcjonalnie możliwość instalacji 8 dysków; predkość wyświetlania do 400k/s (PAL) kompresja H.264 (MPEG-4 part.10), maks. rozd. zapisu 4CIF czyli 704x576	2
10	HDD500	Dysk twardej 500GB	16
11	1092/419	Monitor profesjonalny kolor LCD 19" z audio, rozd. 1280x1024 wejścia. Analog VGA, BMC wej/wyj, Y/C zas. 230VAC.	4
12	TP02	ZESTAW: Pasywny nadajnik i odbiornik sygnału video po skrętkach; do montażu wewnątrz lub w zewnętrznej obudowie; zasięg do 230m - dla kamer kolorowych; zasięg do 400m - dla kamer czarno-białych	11
13	1092/316	Odbiornik aktywny 16-kanałowy sygnału video po skrętkach do pracy z nadajnikami pasywnymi 1092/300 oraz aktywnymi 1092/302; zas. 230VAc	2
14	1092/801	Zasilacz 12Vd.c. 1.2 A do sterownika 1090/048	1
15		Zasilacz zewnętrzny 24VAC do kamer obrotowych	6

"ENPRO"PROJEKTOWANIE BUDOWLANE

51-640 WROCŁAW UL.B.GIERZYMSKICH 156
TEL./FAX.(071)3475733, 3475735, 0691/354513

PROJEKTANT ELEKTR. Jerzy Kwiatkowski
DOSI/IE/2927/01

PRZEBUDOWA BOISK SPORTOWYCH WRAZ Z OBIEKTAMI KUBATUROWYMI

MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI
49-300 BRZEG ul.Korfantego 34

TYTUŁ RYSUNKU: BUDYNEK ZAPLECZA - SCHEMAT INSTALACJI LOGICZNEJ	STADIUM PW	SKALA: ---	DATA: 05.2008r	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	NR RYS. ES6
--	----------------------	---------------	-------------------	------------------------	-----------------------