

mapa len orientačná- sú tam iba hlavné chodníky a ihriská sú na oboch stranách a medzi nimi chodník

PRIEMYSELNÁ TELEVIZIA  
 OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTICKÝM PRÚDOM /STN 33 2000-4-41/  
 NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA - DIGITÁLNY ZÁZNAMNÍK  
 OCHRANA POČAS NORMÁLNEJ PREVÁDZKY:  
 OCHRANA POČAS PORUCHY ZARADENIA:  
 NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA - SEKUND. ROZVODY, KAMERY A DOPLŇ. ZAR.  
 OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH A NEŽIVÝCH ČASŤÍ.  
 3 N PE, 400V/230V STRIEDAVÉ, 50Hz, TN-S  
 IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASŤÍ AL KRYTOM  
 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA  
 12V DC, 24V AC  
 MALÝM NAPÄTÍM SELV

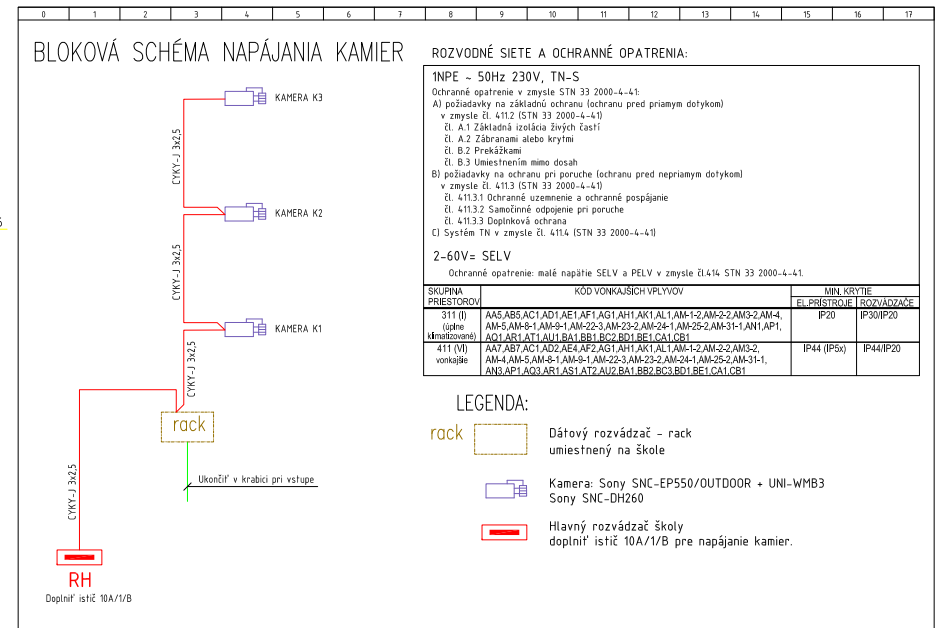
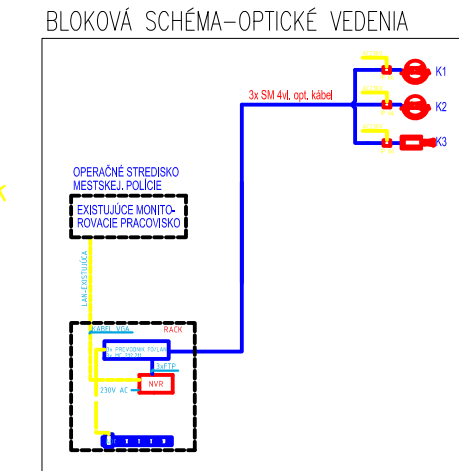
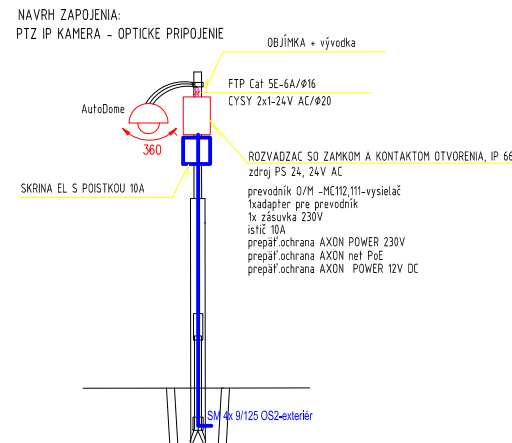
POZNÁMKA:  
 Kabeláž je vedená vo výkope, cez komunikáciu vzduchom na 7m stĺpoch, ostatné stĺpy majú výšku 5m.

LEGENDA

- Monitor
- Statická kamera-SNC-DH260-držiak na stĺp
- Otočná kamera-exterier SNC EP550/OUTDOOR
- Nástenný dátový rozvádzač 19"
- Stieňový videorekordér NVR-PCVS BOX HP,UPS PC DELL, sw Sony real Shot lite

LEGENDA

- Media konvertor MC112, MC111
- stožiar v=7m nad cestou
- stožiar v=5m s otočnou kamerou
- stožiar v=5m so statickou kamerou
- Káblová trasa - optický SM 4vl. kábel vo výkope 600x350, piesklôžko 100mm krycia doska, výstr.folia 220mm



STADIUM: **MESTSKÝ KAMEROVÝ SYSTÉM**

OBJEKT: **PARK RAČIANSKE MÝTO**

TOP PROJEKTANT: **MARIÁN POLAKOVIČ** PROJEKTANT: **ING. PETER JANUŠICA**

PROJEKTANT: **MARIÁN POLAKOVIČ**

PROJEKTANT: **ING. ĽUBOŠ NEKORANEC**

KONTROLNÝ: **ING. ANDREJ NEMOGA** ČÍSLO VÝKRESU: **01** STADIUM: **REALIZAČNÁ**

PROJEKT: **KAMEROVÝ SYSTÉM** MENA: **---** DOKUMENTÁCIA

ORGAN VÝKRESU: **SLABOPRÚD** DÁTUM: **09/2013**