

LEGENDA CCTV:

- monitorovací pracoviště CCTV
- záznamové zařízení-videocentrum
- IP kamera vnitřní – mini dom
- IP kamera venkovní – bullet

LEGENDA ROZHLASOVÝ SYSTÉM

- Rozhlasové zařízení, v rozvaděči
- Stanice hlasitele
- Reprodukované skřítky nástěnné
- Zukový projektor
- Tiskový reproduktor

LEGENDA STA

- STA rozvaděč
- TV+R zásuvka

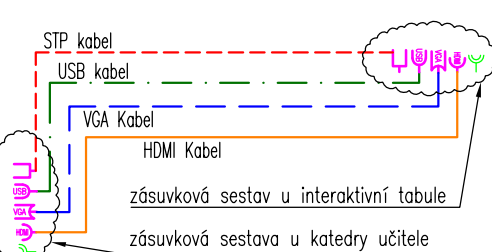
LEGENDA Hodiny

- Digitální hodiny obousměrné
- Nástěnné hodiny

LEGENDA Docházka

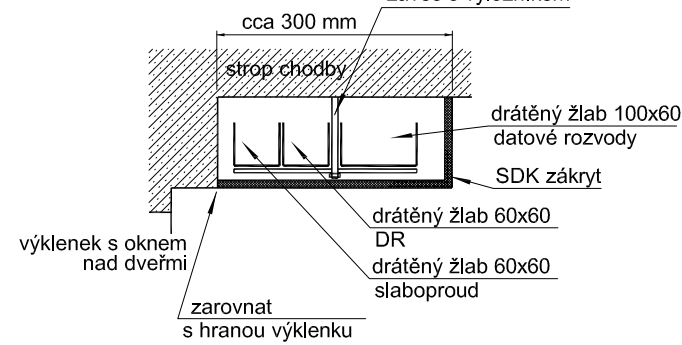
- Docházková terminál

Sestava zásuvek pro interaktivní tabuli

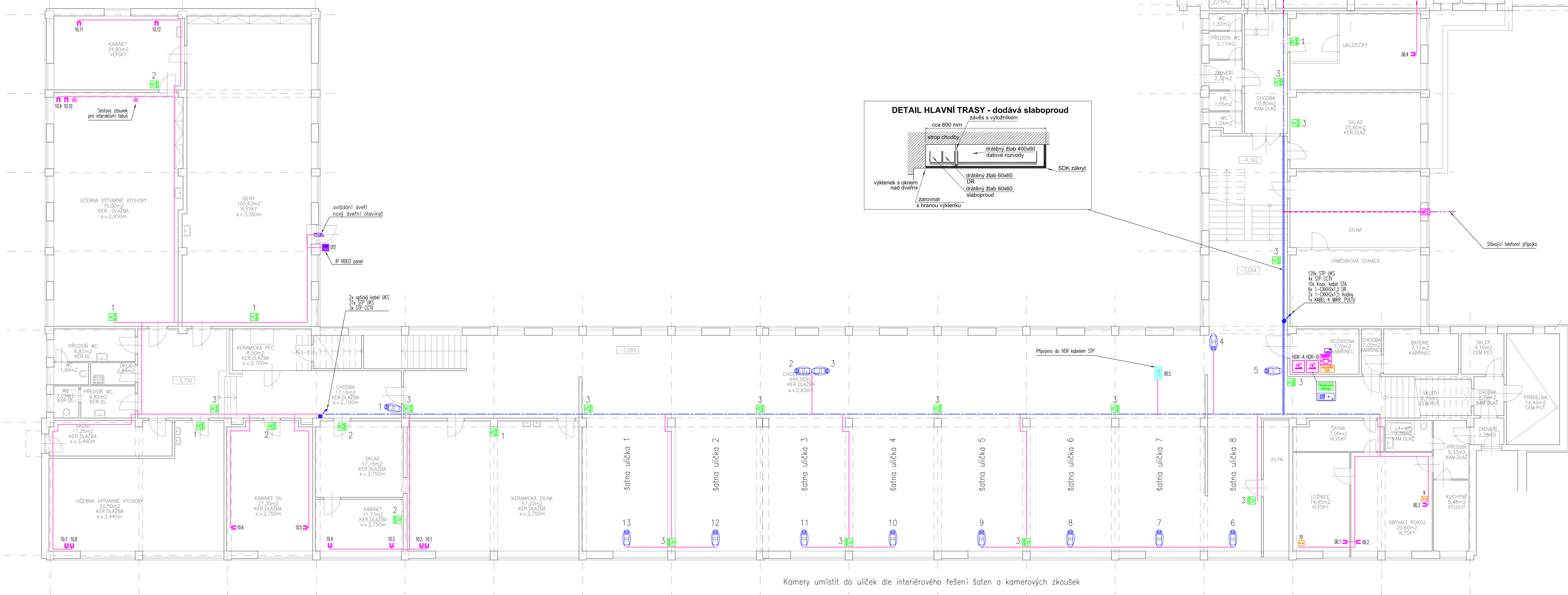


- datová zásuvka 1xRJ 45
 - zásuvka USB
 - zásuvka VGA
 - zásuvka HDMI
 - zásuvka 230V – dodávka sílnoproud
- Zásuvky budou umístěny nad interaktivní tabulí ve výšce cca 140cm, 100cm od osy místnosti.
Přesné umístění bude odsouhlaseno zhotupci školy, koordinovat se zásuvkami sílnoprodu.
Slaboproudové zásuvky budou propojovány interaktivní tabulí s pracovištěm učitele.
Vodorovná trasa povede při podlaží a pak kolmo za interaktivní tabulí.

DETAIL HLAVNÍ TRASY - dodává slaboproud



1. PP



Kamery umístít do uliček dle interiérového řešení šaten a kamerových zkoušek

ZNAČENÍ ZÁSUEK

- Přifazdové šláta zásuvky
- Patro
- Číslo rozvaděče

LEGENDA UKS

- 19" skříň – rack
- pobožková telefonní šatněna
- skříň MS
- datová zásuvka 2xRJ 45
- datová zásuvka 1xRJ 45
- zásuvky pro Interaktivní tabulí
- IP vstupní komunikátor s kamerou
- napájecí zdroj pro IP tabu
- elektromechanický ovládač
- stoupací vedení
- kabel JXFE-R 10x2x0,5
- hlavní kabelová trasa – kabelové žláby pod stropem
- parapetní žlab
- kabelové trasy pod omítkou
- kabelové trasy v liště

Poznámka:

Kabely budou převážně uloženy v hlavní kabelové trase (kabelovém žlabu), v ostatních případech v 19" trasech pod omítkou, pro každý systém samostatně.
Vodorovné vedení trubek bude prováděno převážně pod stropem vedle sílnoproudé trasy.
Délkování vnitřní izolace zajišťuje dodavatel slaboprodu, společnou výměnu dodavatel sílnoprodu.
Přesné umístění zásuvek a tras bude koordinováno ve spolupráci se sílnoproudem a zhotovitelem školy.
Detaily specifického řešení umístění slaboproudé elektroinstalace bude součástí dílenské dokumentace.
Hlavní kabelovou trasu zajišťuje dodavatel slaboprodu.
Stoupací vedení a doplňkové slaboproudé trasy zajišťuje dodavatel slaboprodu.
Zbytek zajišťuje dodavatel sílnoprodu.

Část:	Autorizace:	Paré:
	Navrhl: V. Mašek	březen 2016
GRYF elektro, v.o.s. AKCE: CELKOVÁ OPRAVA ELEKTROINSTALACE ZŠ Petřiny - sever IC: 47114617 Ing. J. Mašek +420 226214017 gryf@elektronika.cz Na Okraji 43/ 305, Praha 6	Kontrol.: Schválil:	043/16
Název: ELEKTROTECHNICKÉ ROZVODY - SLABOPROUD	Měřítko: 1 : 100	Status: DPS
SLABOPROUDÉ ROZVODY 1. PP	Výkres č.: ES-010	Známa: 1/1

Tato dokumentace je duševním majetkem zhotovitele a může být použita pouze pro daný obchodní případ. Použití autorských práv je zakázáno postřehem!