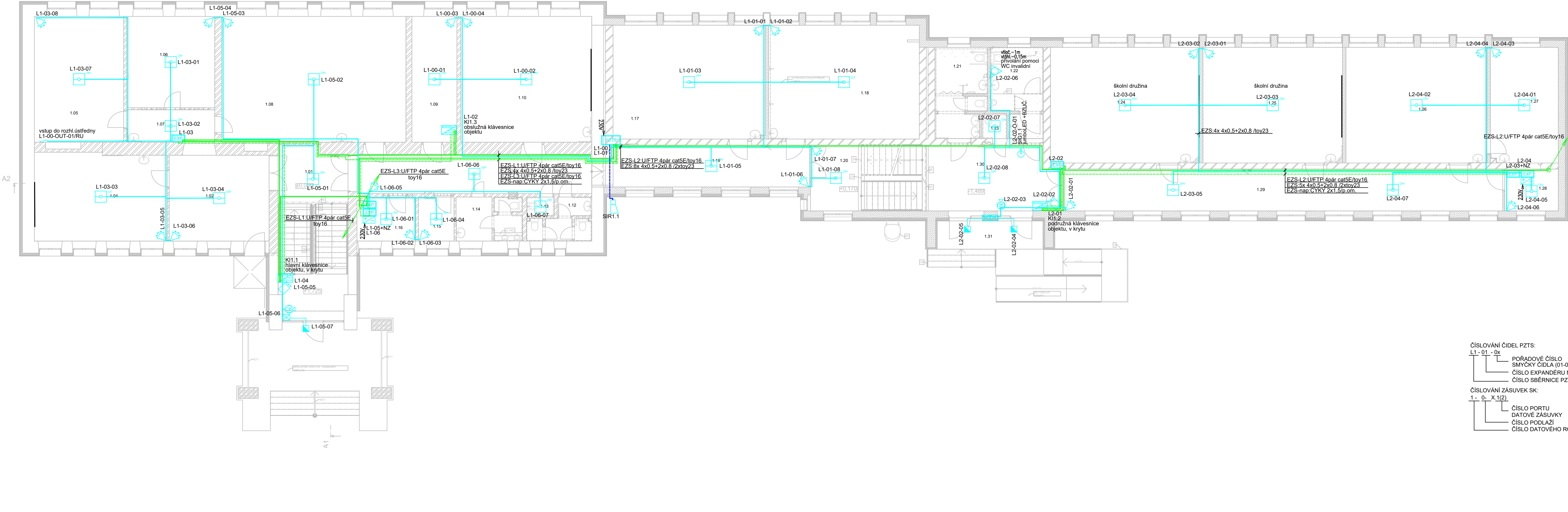
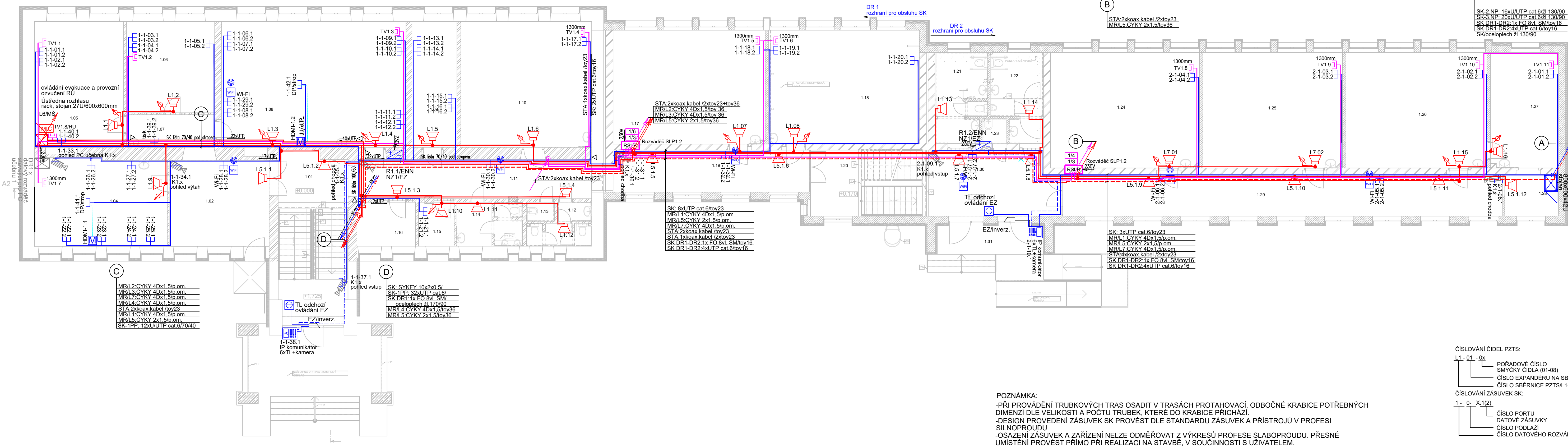


1.NP - ROZVODY PZTS



1.NP - ROZVODY STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE



Tabulka místností 1.NP					
C.	Název místnosti	Plocha (m ²)	Podlahová krytina	POZNÁMKA	Kategorie zóny
1.01	SCHODIŠTĚ	29.63	KERAM. DLAŽBA	OLEJ. NATĚR 1700	Komunikační plochy
1.02	HOVORNA	21.51	PVC	PVC LÍŠTA	Komunikační plochy
1.04	POČÍTAČOVÁ UČE	29.10	PVC	PVC LÍŠTA	Vzdělávací - učebny
1.05	REDITELNA	29.10	KOBEREC	KOBERCOVÁ LÍŠTA	Administrativa
1.06	ZASTUPKCE REDITELE	20.18	KOBEREC	KOBERCOVÁ LÍŠTA	Administrativa
1.07	PŘEDSÍR	7.17	KOBEREC	PVC LÍŠTA + KERAM. OBKLAD 1300	Komunikační plochy
1.08	SBOROVNA	58.65	PVC + KOBEREC	PVC LÍŠTA	Vzdělávací - učebny
1.09	KANCELÁŘ SKOLY	14.18	KOBEREC	KOBERCOVÁ LÍŠTA	Administrativa
1.10	UCEBNA	41.27	PVC	PVC LÍŠTA	Vzdělávací - učebny
1.11	CHODBA	23.72	PVC	PVC LÍŠTA	Komunikační plochy
1.12	WC ŽENY	5.32	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD 1390	Hygienické zázemí
1.13	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.32	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD 1390	Hygienické zázemí
1.14	WC MUŽI	7.03	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD 1390	Hygienické zázemí
1.15	SKLADNA	3.89	PVC	PVC LÍŠTA	Osobní
1.16	SATNA UČTELO	6.38	PVC	PVC LÍŠTA	Hygienické zázemí
1.17	UCEBNA	43.35	PVC	PVC LÍŠTA + KERAM. OBKLAD 1690 + 600 (850)	Vzdělávací - učebny
1.18	UCEBNA	42.82	PVC	PVC LÍŠTA	Vzdělávací - učebny
1.19	CHODBA	20.67	PVC	PVC LÍŠTA	Komunikační plochy
1.20	SCHODIŠTĚ	19.14	PVC	PVC LÍŠTA	Komunikační plochy
1.21	WC DIVKY	11.27	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD 1720	Hygienické zázemí
1.22	WC CHLAPCI	10.79	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD 1720	Hygienické zázemí
1.23	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.56	KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD 1720	Hygienické zázemí
1.24	UCEBNA	43.14	PVC	PVC LÍŠTA + KERAM. OBKLAD 1690	Vzdělávací - učebny
1.25	UCEBNA	43.14	PVC	PVC LÍŠTA + KERAM. OBKLAD 1690	Vzdělávací - učebny
1.26	HERNA	40.88	PVC	PVC LÍŠTA + KERAM. OBKLAD 1690	Vzdělávací - učebny
1.27	MS. LOŽNICE	19.62	KOBEREC	PVC LÍŠTA + KERAM. OBKLAD 1690	Vzdělávací - učebny
1.28	SATNA ŽEN	5.83	PVC	PVC LÍŠTA	Osobní
1.29	CHODBA	46.26	PVC	PVC LÍŠTA	Komunikační plochy
1.30	ZÁVĚTRÍ	21.28	PVC	PVC LÍŠTA	Komunikační plochy
1.31	ZÁVĚTRÍ	676.10 m ²	MIRAZIVIZOROVNA DLAŽBA	KERAM. SKOL	Komunikační plochy

LEGENDA PZTS:

- PZTS
- Nápoje zdroj PZTS
- Sířena vnitřní/venkovní
- Klávesnice
- Duslní detektor pohybu
- Tisňové tlačítko
- PIR detektor pohybu
- PIR detektor pohybu dlouhý dosah
- PIR detektor pohybu stropní
- Detektor prostředí, požární židlo opticko-kouřové
- Detektor tříštění skla
- Magnetický kontakt
- Svorkovaci krabice chráněná
- LED světelná přídavná signalizace
- Tisňové nouzového volání s tiskem
- Opticko-kouřový hlásič
- Kombinovaný opticko-kouřový a teplotní hlásič
- Linkový modul 8 vstupů

LEGENDA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE:

- datový rozváděč stojanový
- datový rozváděč nástěnný
- datová jednozásuvka pod omítku
- datová jednozásuvka do žlabu
- datová jednozásuvka montáž na povrch
- datová dvojjzásuvka do žlabu
- datová dvojjzásuvka montáž na povrch
- datová dvojjzásuvka v podlahové krabici
- datová dvojjzásuvka pod omítku
- multimediální zásuvka pod omítku na povrch
- IP dveřní panel audiovideo
- datová zásuvka pro WiFi přístupový bod
- U/UTP cat 6 4pár
- optický kabel SK páteřní
- metalický kabel páteřní

LEGENDA IP CCTV:

- statická kamera uvažovaná pozice

LEGENDA MR:

- Reprodukční skříňkový, nástěnný
- Reprodukční nástěnný, zvukový projektor
- Regulátor hlasitosti
- Nápoje zdroj 24 VDC
- Mikrofonní panel, 8 linek
- Rozhlasová ústředna
- Výkonový zesilovač
- Ovládací panel nástěnný provedení
- CYKY 4x1,5
- CYKY 2x1,5

LEGENDA TV:

- Zásuvka TV/R
- Rozbočovač signálu 1/x, do x-vevtr
- Nápoje zdroj
- Zesilovač
- Předzesilovač
- Koaxiální kabel venkovní svody
- Koaxiální kabel vnitřní rozvody 15,5 dB/100m při 500MHz

D.1.4b – Elektroinstalace – slaboproud

ZHOVITEL PD:			
ELEKTRO-PROJEKCE s.r.o.			
NÁZEV STAVBY:			
Elektroinstalace - SŠ, ZŠ a MŠ Jablunkovská 241 - generální oprava budovy - 1.etapa			
Stavební objekt:			
MĚŘITKO: 1:100	VEDOUcí PROJEKTU ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Václav Vlček	REVIZE: 00
DATUM: 05/2017	VYPRACOVAL: CAD FILE:	Ing. Hana Matušková D.1.4b-03_Pudorys1NP_170519.dwg	CÍSLO PARÉ:
STUPEŇ	NÁZEV VÝKRESU	Č.ZAKÁZKY	C.VÝKRESU
DPS	Půdorys 1.NP	2017_533	D.1.4b-03