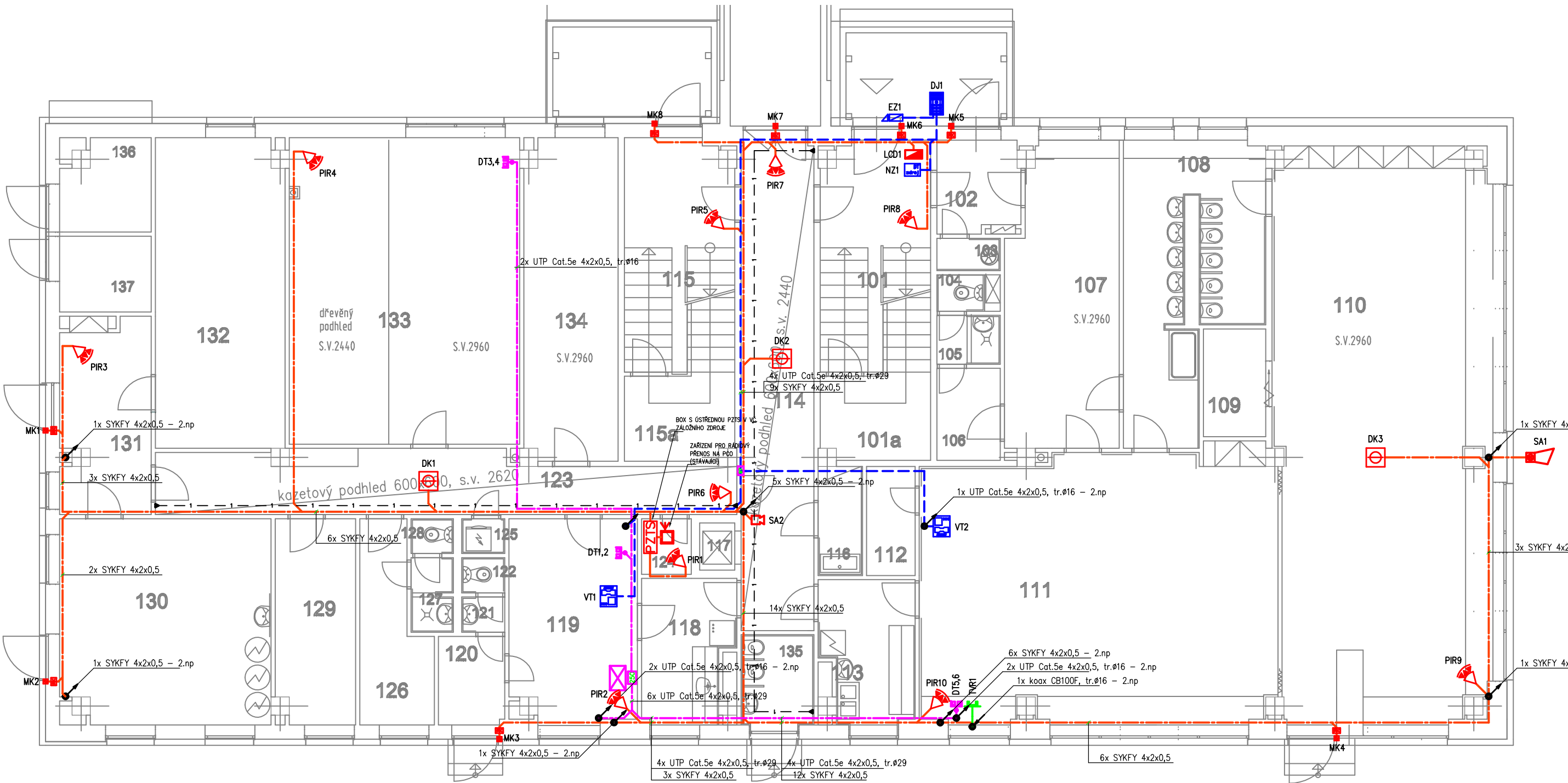


PŮDORYS 1.NP

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	POZN.
101	SCHODIŠTĚ .PROSTOR	11,16m2	
101a	PODSCHOD. PROSTOR	8,68m2	
ODDĚLENÍ Č.1 :			
102	VSTUP - ZÁDVERÍ	4,32m2	
103	ÚKLID. KOMORA	1,19m2	
104	WC - UČITELKY	1,01m2	
105	UMÝVADLO - UČITELKY	1,81m2	
106	ŠATNA - UČITELKY	3,40m2	
107	ŠATNA	19,25m2	
108	UMÝVÁRNA, KLOZETY	19,54m2	
109	SKLAD LEHÁTEK	3,91m2	
110	HERNA, LEHÁRNA	71,68m2	
111	PRACOVNA	56,06m2	
112	SKLAD HRAČEK	3,08m2	
113	PRÍPRAVNA JIDLA	7,44m2	
114	CHODBA	21,18m2	
115	SCHODIŠTĚ .PROSTOR	11,17m2	
115a	PODSCHOD. PROSTOR	8,73m2	
HOSPODÁŘSKÁ ČÁST :			
116	TERMOPORTY	2,81m2	
117	NÁKLADNÍ VÝTAH	0,97m2	
118	KUCHÝŇKA - VEDOUCÍ MŠ	7,30m2	
119	KANCELÁŘ - VEDOUCÍ MŠ	14,85m2	
120	ŠATNA - VEDOUCÍ MŠ	3,41m2	
121	UMÝVADLO	0,88m2	
122	WC	0,88m2	
123	CHODBA	19,53m2	
124	SKLAD	1,61m2	
125	PRAČKA	0,87m2	
126	ZEHLÍRNA	7,09m2	
127	UMÝVADLO + SPRCHA	0,87+0,87m2	
128	WC	0,86m2	
129	SKLAD - ČISTÍCÍ PROSTR.	9,43m2	
130	SKLAD, OHŘEV TUV	24,89m2	
131	ZADNÍ VSTUP - CHODBA	9,68m2	
132	SKLAD - HRAČKY, ZAHRADA	23,22m2	
133	ZASEDACÍ MÍSTNOST	41,40m2	
134	ŠATNA - PERSONÁL	17,41m2	
135	WC-DĚTI-ZAHRADA	3,91m2	
136	SKLAD-NÁRADÍ-ZAHRADA	4,49m2	
137	SKLAD-HRAČKY-ZAHRADA	4,04m2	




POZNÁMKY:

- kabeláž slaboproudých rozvodů nad podhledy, bude natažena do nových plechových žlabů, uložených vedle silproudých drátěných žlabů. Příklady k jednotlivým koncovým prvkům, budou uloženy pod omítkou, kabely strukturované kabeláže, videotelefonů a STA v PVC trubkách pod omítkou.
- příklady pro napájení videotelefonů, napájecího zdroje pro dveřní stanici videotelefonu a EZ, datového rozvaděče, rozvaděče STA a ústředny PZTS, budou připraveny v rámci realizace silnoproudých rozvodů.

Legenda značek:

PZTS	ÚSTŘEDNA PZTS
EXP	KONCENTRÁTOR PZTS
OV	OVLÁDACÍ KLÁVESNICE PZTS
DD	DUALNÍ DETEKTOR PIR+MW+AM
OD	OPTICKO-KOUROVÝ DETEKTOR PZTS
MK	MAGNETICKÝ KONTAKT
SI	SIRÉNA S OPTICKOU SIGNALIZACÍ
SV	SIRÉNA VNITŘNÍ
BD	BEZDRÁTOVÝ PŘÍJÍMAČ PZTS
RK	ROZVODNÁ KRABÍČKA
EZ	ELEKTROMAGNETICKÝ ZÁMEK
NZ	NAPÁJECÍ ZDROJ VDT, 230V/12V DC 2A
VT	VIDEOTELEFON
DV	DVEŘNÍ JEDNOTKA VIDEOTELEFONU 4 TLAČ.
STA	ROZVADĚČ STA
ZK	ZÁSUVKA TV-R KONCOVÁ
KO	KRABICE ODBOČNÁ KO97
KT	KRABICE ODBOČNÁ KT250
RZ	DATOVÝ ROZVADĚČ RACK
ZS	DATOVÁ ZÁSUVKA ZAPUŠT., 2 x RJ45
SV	STOUPACÍ VEDENÍ
SK	strukturovaná kabeláž - datový rozvod
SK	kabeláž signalizace PZTS
SK	kabeláž videotelefonů
SK	kabeláž STA
SK	plechový kabelový žlab 50x62

D.1.4.b. SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

Vypracoval Petr Vodáček	Zodp. projektant Petr Vodáček	Tech. kontrola	<div>ELPEVprojekce elektro</div> <div>Petr Vodáček</div> <div>Boční 660 783 72 Velký Týnec IČ: 646 34 752</div>	
<div>Investor</div> <div>Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk, IČ: 00303461</div>				
<div>Akce</div> <div>OPRAVA ELEKTROINSTALACE V OBJEKTU MATEŘSKÉ ŠKOLY ŠUMAVSKÁ V ŠUMPERKU</div> <div>Umístění</div> <div>MŠ Sluníčko, Šumavská 15, Šumperk</div>			<div>formát</div> <div>3xA4</div> <div>datum</div> <div>05/2017</div> <div>účel</div> <div>DPS</div> <div>Měřítko</div> <div>1:100</div>	<div>č. kopie</div>
<div>Obsah výkresu</div> <div>PŮDORYS 1.NP - SLABOPROUDÉ ROZVODY</div>			<div>Č. výkresu</div> <div>02</div>	
				<div>Část</div> <div>D.1.4.b.</div>