

Tabulka materiálů 1.p.p				
Č.	Název materiálu	Průměr (mm)	Název výrobce	Převodový signál a typ
0.01	Učebna 1	110,31	PVC	Optická + optická Btla
0.02	Občerstvení	38,34	PVC	Optická + optická Btla
0.03	Učebna 2	110,61	PVC	Optická + optická Btla
0.04	Učebna 3	83,17	PVC	Optická + optická Btla
0.05	Hala - školní	95,59	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
0.06	Technická místnost	27,19	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
0.07	Koridory	5,73	PVC	Optická + optická Btla
0.08	Učebna	2,56	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
0.09	WC - bezbariérové	4,62	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
0.10	WC - ženy - předsal	4,69	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
0.11	WC - ženy	20,64	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
0.12	WC - muži - předsal	4,58	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
0.13	WC - muži	10,17	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
0.14	Vybav	3,18	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
0.15	Speciální předsal	4,75	Optická + optická Btla	Optická + optická Btla
Celková plocha: 328,13 m²				



- LEGENDA:**
- POPRAVČOVÝ ZABEZPEČOVACÍ A TÍSŇOVÝ SYSTÉM**
- Ústřední PZTS
 - Okružní křižovatka
 - Expanzor
 - PIR detektor
 - PIR detektor s dlouhým dosahem
 - Detektor tříštění skla
 - Magnetický kontakt
 - Notový hlásič
 - Opticko-kouřový hlásič
 - Opticko-kouřový hlásič - na podhledu
 - LED signalizace
 - Zahlobovaný zdvoř
 - Síťová vnitřní
 - Síťová s majákem venkovní
 - kabel 3x2x0,5
 - opt. kabel 8x1, SM
- ELEKTRONICKÁ KONTROLA VSTUPU**
- Číslo karet
 - rozvaděč EKV
 - el. mech. zámeček
 - el. mag. zámeček
 - kabel 2x2,5+FTP Cat 5e
 - kabel 3x2x0,5