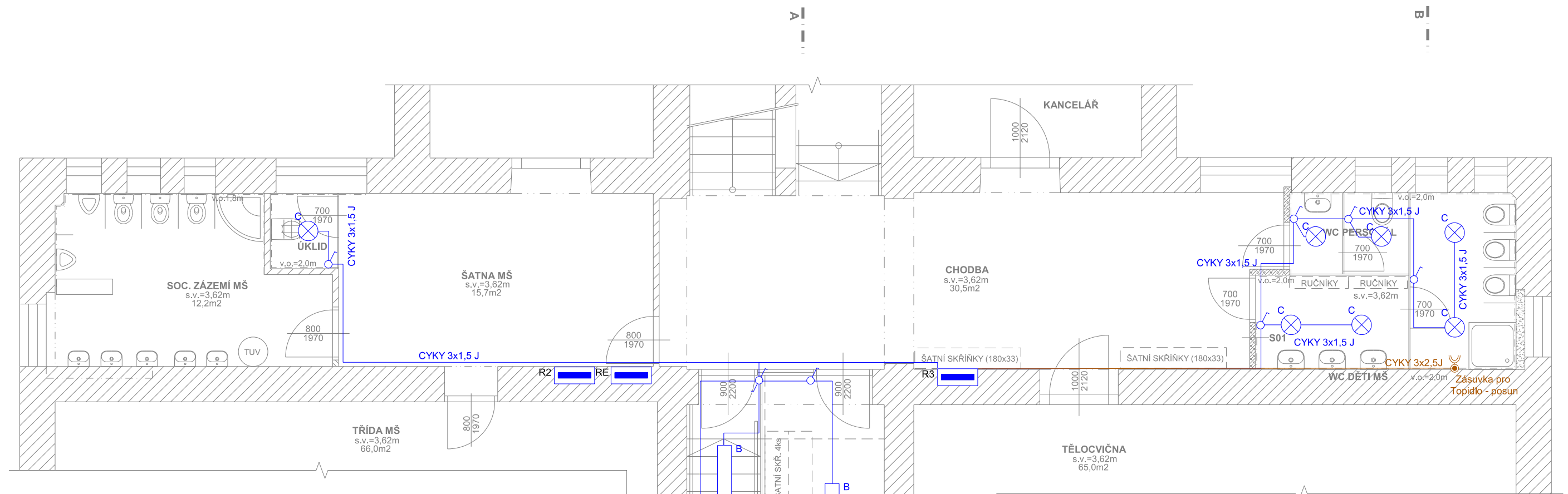


Označení svítidla	Typ	Název	Světelné zdroje
B	MODUS LLX236B	Zářivkové, bílé mříž., přisazené, elektronický předř.	2 x L 36 W/840 G13, 36W, 3350lm, Ra80, 4300K
C	MODUS BRSB_KD375V2	Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 375mm	1 x LED, 27W, 2700lm, Ra80, 4000K
D	MODUS BRSB_KD480V5	Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 480mm	1 x LED, 44W, 4600lm, Ra80, 4000K

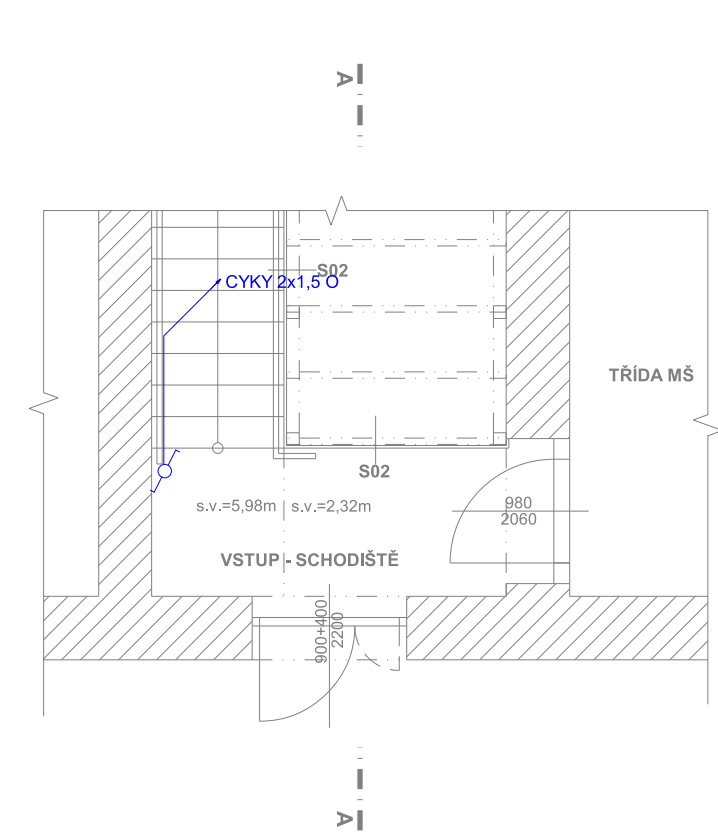
## LEGENDA

-  Hlavní rozvodná skříň
-  Podružný rozvaděč 0,4 kV
-  Instalační krabice KU 68
-  Instalační krabice KUH
-  Vývod
-  Spínač jednopólový 10A, 250V řazení č.1
-  Spínač jednopólový 10A, 250V řazení č.5
-  Spínač jednopólový 10A, 250V řazení č.6
-  Ovladač zapínací 10A, 250V řazení 1/0
-  Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami

PŮDORYS 1.NP

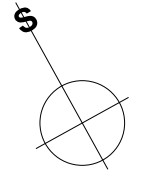


PŮDORYS V MÍSTĚ VSTUPU



**POZNÁMKA, RESP. POKUD NENÍ UVEDENO:**

- TENTO VÝKRES NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI ZHOTOVITELE!
- VŠECHNY KÓTY OVĚŘIT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ!
- JEDNÁ SE O VÝKRES TVARU, NIKOLIV O DÍLENSKOU ČI VÝROBNÍ DOKUMENTACI, JE PROTO NUTNÉ VESKERÉ ROZMĚRY A MÍRY VZÍT PŘÍMO NA STAVBĚ.
- VÝROBNÍ VÝKRESY A POSTUPY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM;
- VŠECHNY POHLEDOVÉ VÝROBKY - POVRCHOVÉ ÚPRAVA, BAREVNOST, SPOJ, MATERIÁL A PODOBNĚ BUDOU V DOSTATEČNĚM PŘEDSTÍHU V RAMCI AUTORSKEHO DOZORU VYZORKOVÁNY A PŘEDLOŽENY PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ;
- ZHOTOVITEL ČI DODAVATEL JE ODBORNÁ FIRMA A JEJÍ CENOVÁ NABÍDKA MUSÍ ZAHŔNOVAT VŠECHNY DETAILY, KTERÉ POPŘÍPADĚ NEJSOU UVEDENY V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI, TAK ABY BYL VÝROBEK V BEZCHYBNĚM TECHNICKÉM PROVEDENÍ, PLNĚ FUNKČNÍ SE SVOU UŽITNOU HODNOTOU;
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ V PŘÍPADĚ ROZPORŮ GRAFICKÉHO, MATERIÁLOVÉHO NEBO TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ UPOZORNÍ GENERALNÍ DODAVATEL PROJEKTANTA ZA ÚCELEM DOŘEŠENÍ ROZPORU Z DŮVODŮ ZÁMEZENÍ VZNIKU PŘÍPADNÝCH VÍCEPRACÍ;
- VÝKRESOVÁ ČÁST JE NEDÍLOU SOUČÁSTÍ CELKOVÉHO DÍLA I PRO SPRÁVNÉ NACENĚNÍ CELÉ STAVBY!



ČÁST PD <b>SILNOPROUD, OCHR. PŘED BLESKEM</b>	
STAVEBNÍK	<b>Základní škola a mateřská škola Frýdek-Místek - Skalice 192, p.o. Skalice 192, 738 01 Skalice</b>
NÁZEV STAVBY	<b>Stavební úpravy v objektu ZŠ a MŠ Skalice</b>
MÍSTO STAVBY	<b>p.č. st. 230, k.ú. Skalice u Frýdku-Místk</b>
AUTORIZACE	PARE
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT JAN MÜLLER	PROJEKTANT/VYPRACOVAL ING LUKÁŠ MACURA
STUPEŇ PD DATUM DOKUMENT <b>PŮDORYS 1NP - Úprava osvětlení + zásuvkové obvody</b>	MĚŘÍTKO <b>1:50</b> <b>06 / 2022</b> ČÍSLO <b>D.1.4 302</b>