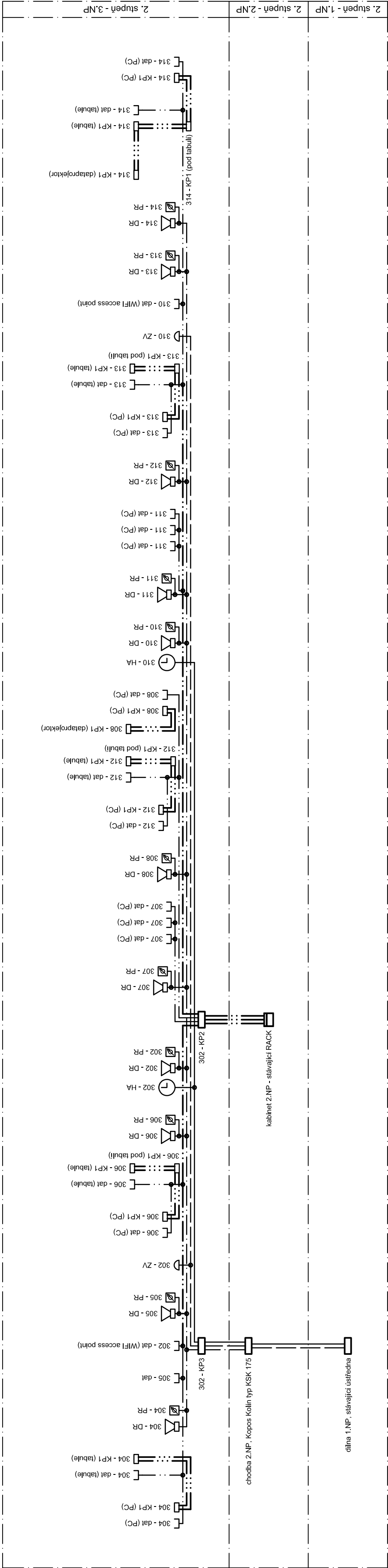


BLOKOVÉ SCHÉMA SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ - I. ETAPA - 2. STUPEŇ 3.NP



Legenda:

- rozzvod jednotného času kabelem PraFiaSafe X 2x1,5 -O B2_{ca}s1d1a1 (CYKY v případě uložení v celé délce pod omítkou) v elektroinstalační trubce Kopos MONOFLEX 1425
- rozzvod školního zvonku kabelem PraFiaSafe X 2x1,5 -O B2_{ca}s1d1a1 (CYKY v případě uložení v celé délce pod omítkou) v elektroinstalační trubce Kopos MONOFLEX 1425
- příprava pro rozvod školního rozhlasu v elektroinstalační trubce Kopos MONOFLEX 1425
- rozzvod datový kabelem UTP cat. 6 v elektroinstalační trubce Kopos MONOFLEX 1425
- rozzvod datový kabelem UTP cat. 6 v elektroinstalační trubce Kopos MONOFLEX 1432
- rozzvod multimediálních vedení (HDMI, VGA, USB nebo audio) v elektroinstalačních trubkách 2x Kopos MONOFLEX 1432
- hodiny analogové vnitřní, Kadlec - elektronika, typ EK40, průměr 400 mm
- školní zvonek, Tesla Stropkov, typ 4FN 606 00, 75V
- příprava pro nástěnný reproduktor, ukončeno v krabici s víčkem, Kopos Kolin, typ KU 68-1902
- příprava pro regulátor hlasitosti, ukončeno v zaslepeném elektroinstalačním rámečku u ovládání osvětlení
- jednonásobná datová zásuvka cat. 6, ABB Tango
- protahovací elektroinstalační krabice pro multimediální rozvody, Kopos Kolin, typ KO 100 E
- protahovací elektroinstalační krabice pro jednotný čas, školní zvonek a školní rozhlas, Kopos Kolin, typ KT 250/1
- protahovací elektroinstalační krabice pro datové rozvody, Kopos Kolin, typ KT 250/1
- stávající slaboproudý rozvaděč

<div>ELVOST</div>		projekt elektro návrhy a dodávky osvětlení		nám Krále Jiřího 8, Cheb www.elvost.cz IČO:46862579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlík		Číslo zakázky: 220110		
Stavebník: Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov			Datum: 02/2022		
Kraj: Karlovarský	Obec: Sokolov	Měřtko: -			
Akce: ZŠ Pionýrů, Sokolov			Stupeň: realizační		
Oprava elektroinstalace učeben v 2.NP a 3.NP 2. stupně			Číslo výkresu:		
Část: D.1.1 Silnoproudá elektrotechnika - I. ETAPA	D.1.1.5				
Obsah: Blokové schéma slaboproudých rozvodů					