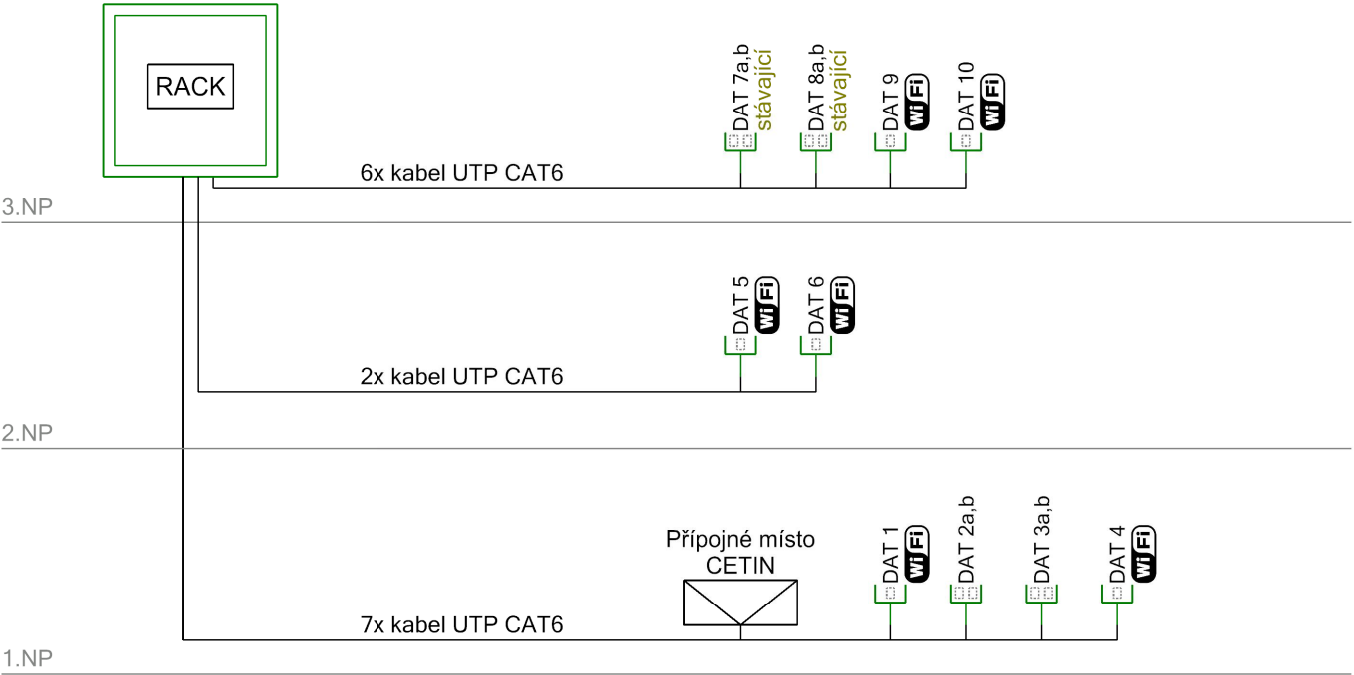
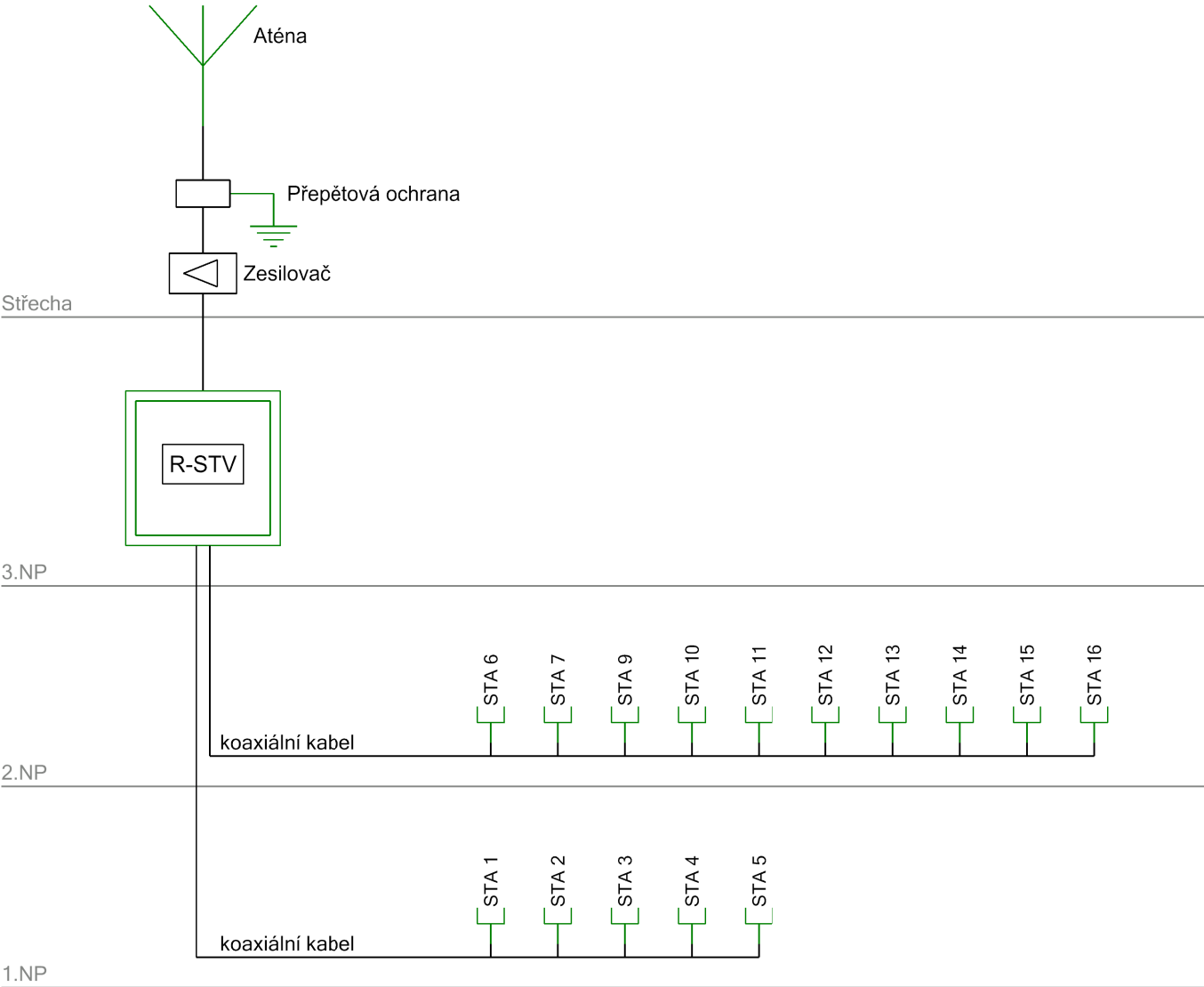


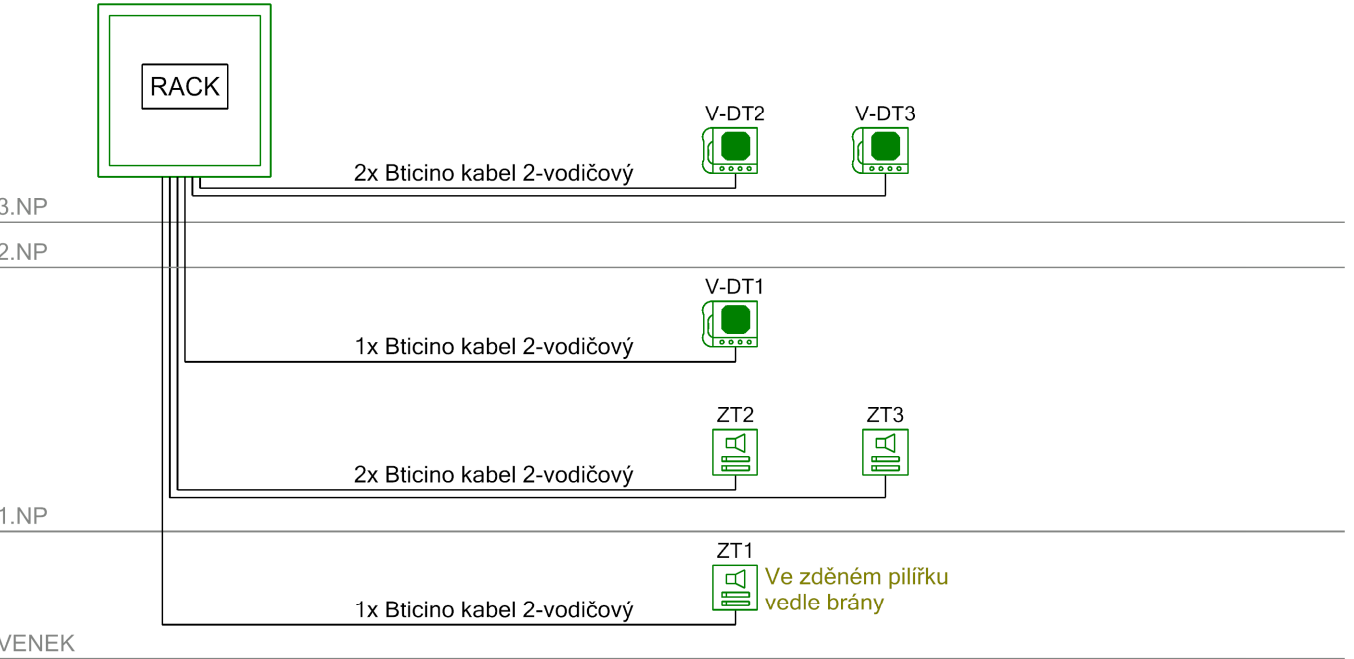
SKS - Strukturovaná kabeláž



STA - Společná televizní anténa



DDS - Domácí dorozumivací systém



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

- Napěťové soustavy
- Napájecí soustava: 3 NPE, AC 50Hz, 230 V, TN-C-S
  - Rozvaděče 1 NPE, AC 50Hz, 230 V, TN-S
  - Kamery 24V/DC/ SELV nebo Power over Ethernet ( PoE IEEE 802.3af)

Základní ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí je samočinným odpojením od zdroje v soustavě TN-S ve smyslu normy ČSN 33 2000-4-41 ed.3. Pomocné obvody jsou napájeny 24V z bezpečnostních transformátorů třídy II a instalace bude provedena ve třídě III.

- Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 20 00-4-41 ed.3
- základní: zajištěna základní izolací živých částí nebo přepážkami nebo kryty dle čl. 411.2
  - při poruše: ochranným uzemněním a ochranným pospojováním dle čl. 411.3.1
  - při poruše: automatickým odpojením v případě poruchy dle čl. 411.3.2
  - malým napětím SELV/PELV

- Krytí dle ČSN EN 60 529:
- min. IP 20 pro technické prvky ve vnitřních prostorách;
  - min. IP 65 pro technické prvky ve venkovních prostorách

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Tomáš Fiala	TECHNICKÁ KONTROLA : Stanislav Fiala	VYPRACOVALA : Dita Fialová	<div></div> <div>Stanislav Fiala     Smetanova 90/7, Hustopeče IČO:10563253     DIČ : CZ5803262674 www.fia-projekce.cz     tomas@fia-projekce.cz</div>	

STAVEBNÍK: MĚSTO ŠTERNBERK, HORNÍ NÁMĚSTÍ 78/16, 78501 ŠTERNBERK.		STUPEŇ :     Dokumentace pro provádění stavby (DPS)	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Studio-Zlamal, Ing. arch. Blanka Zlamalová, Ing. Lukáš Roubal		DATUM :     06 / 2024	
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI: Stanislav Fiala, Smetanova 90/7, 693 01 Hustopeče			
AKCE :     ŠTERNBERK, DOMOV PRO SENIORY NA VALECH, STAVEBNÍ ÚPRAVY SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMOVA PRO SENIORY NA PARCELÁCH Č. 4890, 4893, 4892, 4889/1 V K. Ú. ŠTERNBERK		FORMÁT :     A3	PARÉ ČÍSLO:
		MĚŘÍTKO :	
		PŘÍLOHA ČÍS. :  D.1.4.3 06	
OBJEKT :     D.1.4.3   ELEKTROINSTALACE, HROMOSVOD			
PŘÍLOHA :     Blokové schéma - Elektronické komunikace			