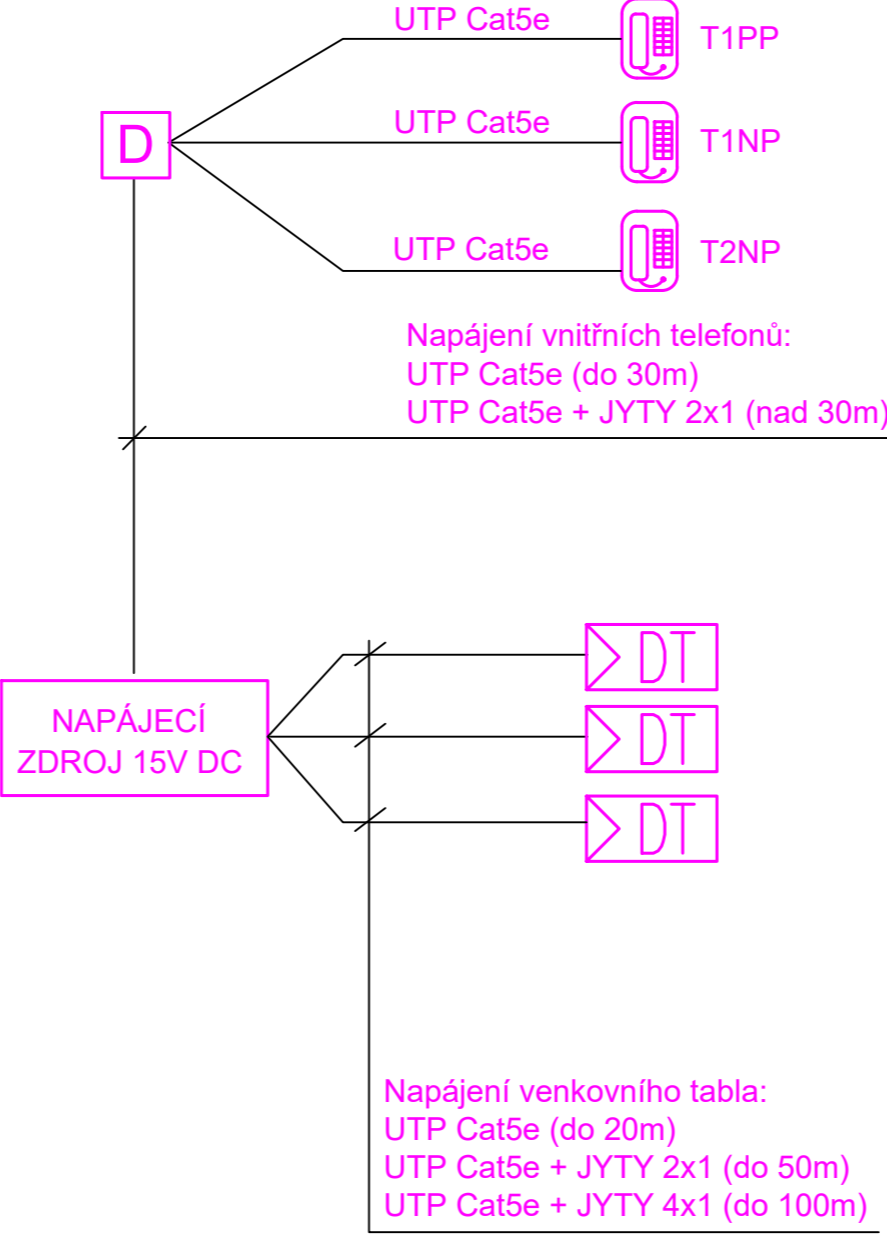
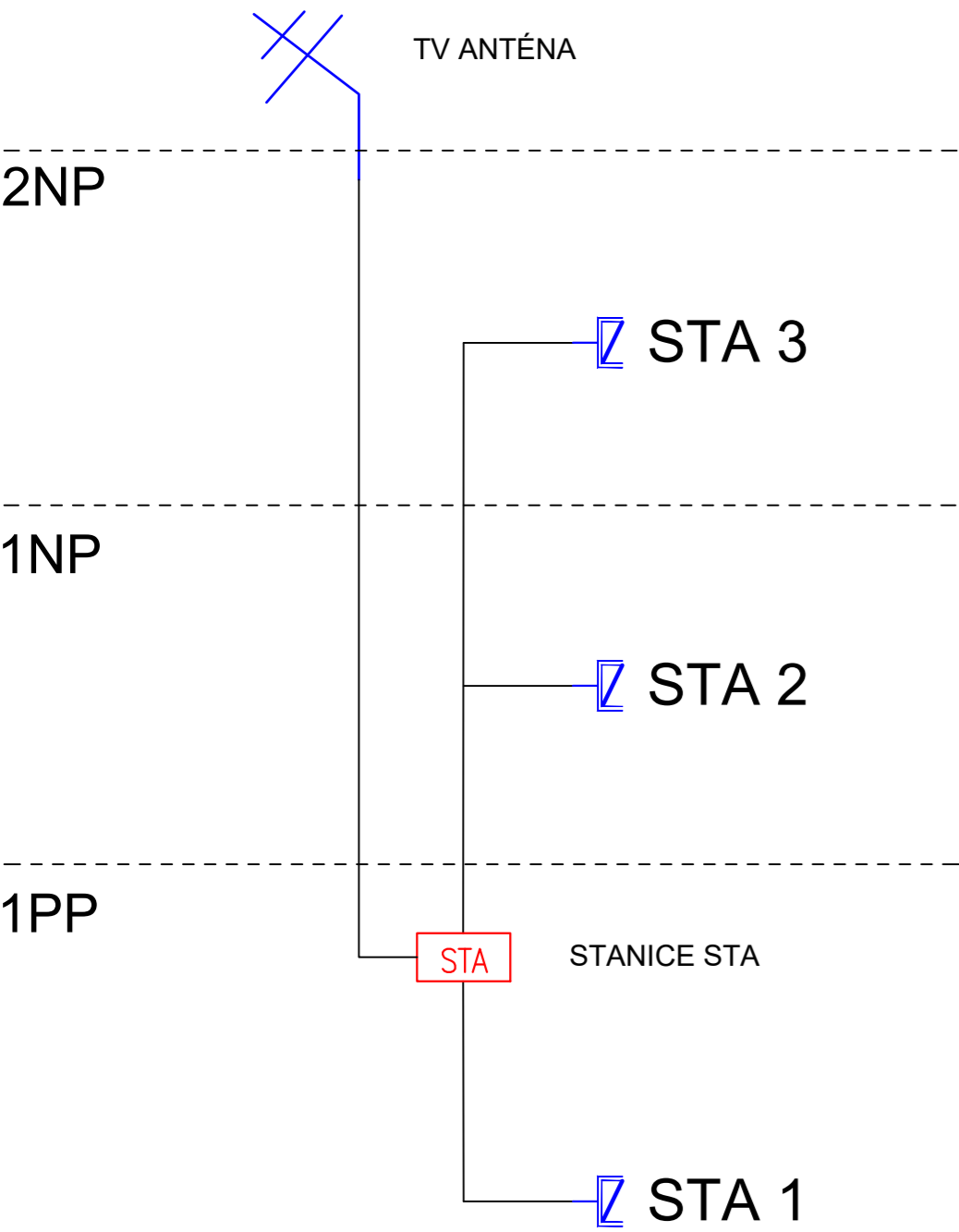


STŘECHA



- VNITŘNÍ JEDNOTKA DT
- VENKOVNÍ TABLO DT1
4x zvonkové tlačítko
-1PP
-1NP
-2NP
- D - Distributor RJ45
-max 8 telefonů
-v případě AUDIO systému lze použít rozvodnou krabici

POZNÁMKY:

- Rozvod STA bude proveden koaxiálním kabelem KH21D, který bude uložen v PVC trubkách a bude veden v stěnách pod omítkou.
- Anténní systém, náplň rozvaděče STA a aktivní prvky se určí až po měření televizního signálu v daném místě

POZNÁMKA:
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: NORMÁLNÍ-AUT. ODPOJENÍM OD ZDROJE
SLABOPROUDÉ VEDENÍ BUDE PROSTOROVĚ ODDĚLENO OD ROZVODŮ SILOVÝCH A BUDE VEDENO V PVC OHEBNÝCH TRUBKÁCH.
POLOHA KONCOVÝCH PRVKŮ BUDE KOORDINOVÁNA A DEFINITIVNĚ ODSOUHLASENA INVESTOREM.
KABELY BUDOU VEDENY V TRUBKÁCH V CELÉ DÉLCE.
KABELOVÁ TRASA VEDENÁ V PODLAZE BUDE VŮČI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ CHRÁNĚNA CHRÁNIČKOU.

hlavní projektant:	Ing. arch. Petr BLAŽEK, Ph.D.
zodpovědný projektant:	Ing. Tomáš Novotný
vypracoval:	Bc. Matuš Krajčí

stavebník: Jihomoravský kraj
Žerotínovo náměstí 449/3
601 82 Brno

stupeň PD:	DPS
datum:	06/2024

CHRÁNĚNÉ BYDLENÍ STRÁŽOVICE
Strážovice, č.p. 96

k.ú. Strážovice, p.č. st. 310, Strážovice 696 38

obsah výkresu:
SCHÉMA STA A DT



PEND a.s.

Vojanova č.1, 615 00 Brno
tel.: +420 604 711 260
E-mail: petr.blazek@pend.cz, www.pend.cz

měřítko:	čís. výkresu:
1:50	D 1.4.4.13