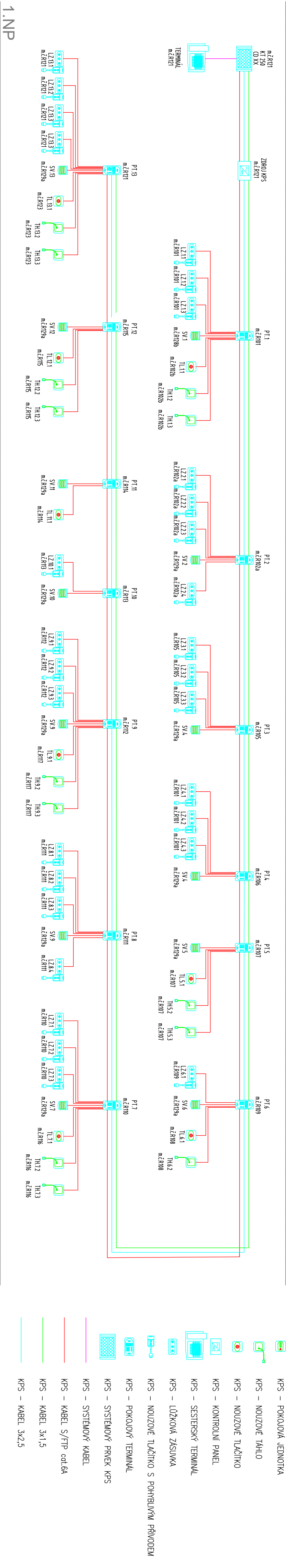


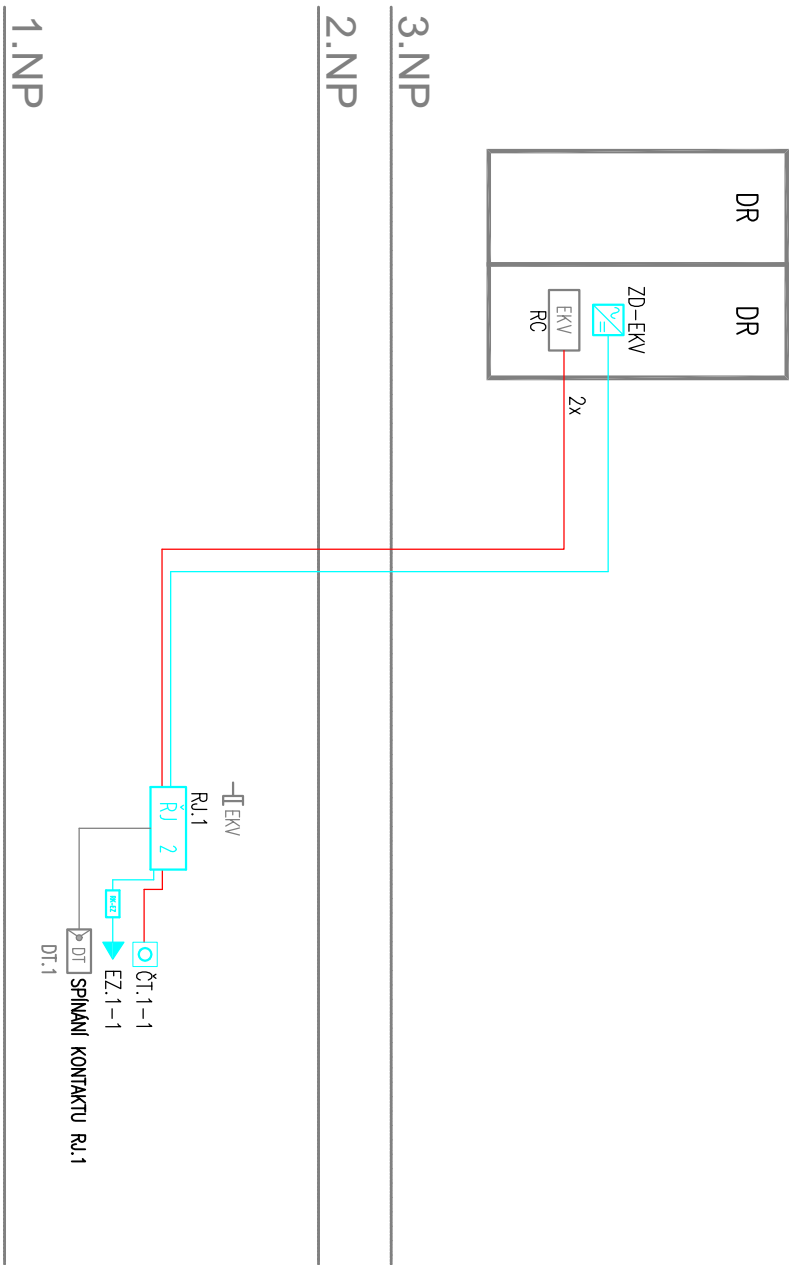
Přehledové schéma TS



LEGENDA TS:

- KPS – POKROVÉ SVĚTLO
- KPS – POKROVÁ JEDNOTKA
- KPS – NOUZOVÉ TÁHLO
- KPS – NOUZOVÉ TLAČITKO
- KPS – KONTROLNÍ PANEĽ
- KPS – SESTERSKÝ TERMINÁL
- KPS – LÍŽKOVÁ ZÁSUVKA
- KPS – NOUZOVÉ TLAČITKO S PONTILOVÝM PŘÍVODEM
- KPS – POKROVÝ TERMINÁL
- KPS – SYSTÉMOVÝ PŘÍMEK KPS
- KPS – SYSTÉMOVÝ KABEL
- KPS – KABEL S/FTP cat.6A
- KPS – KABEL 3x1,5
- KPS – KABEL 3x2,5

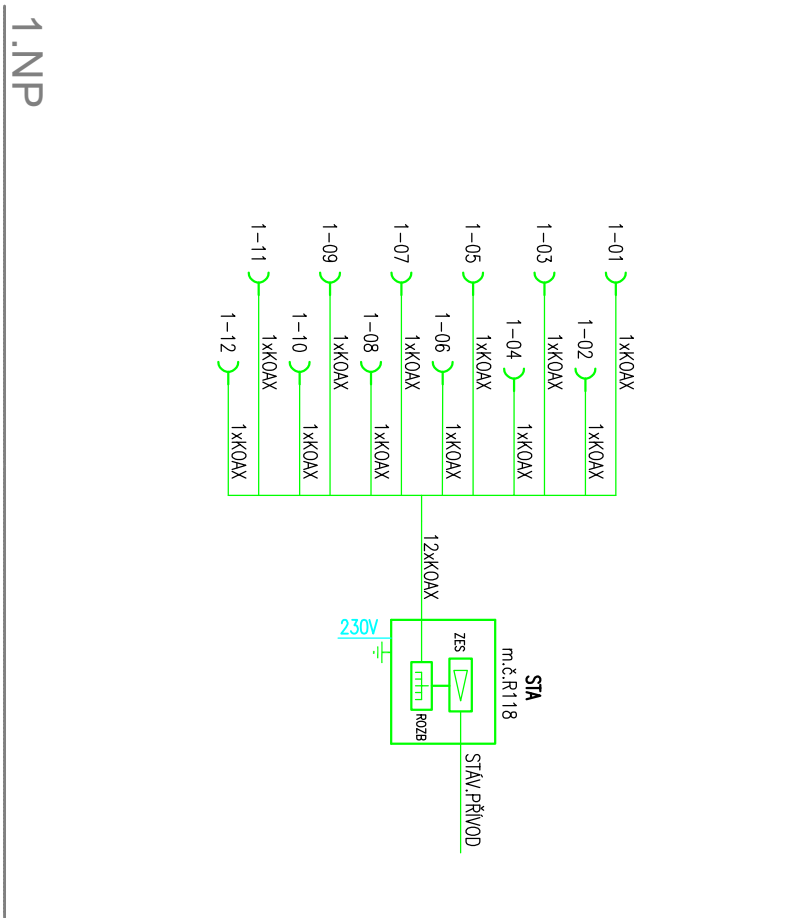
Přehledové schéma EKV



LEGENDA EKV:

- EVV – ŘÍDICI JEDNOTKA PRO 2 ČTEČKY
- EVV – ČTEČKA
- EVV – EL. ZÁMEK
- EVV – NAPÁJEČ ZPRŮJ NOVÝ
- EVV – STAVAJCÍ ŘÍDICI ČLEN EVV
- EVV – ROZVODNÁ KRABICE PRO EZ
- EVV – KABEL S/FTP cat.6A
- EVV – KABEL 2x2x0,8

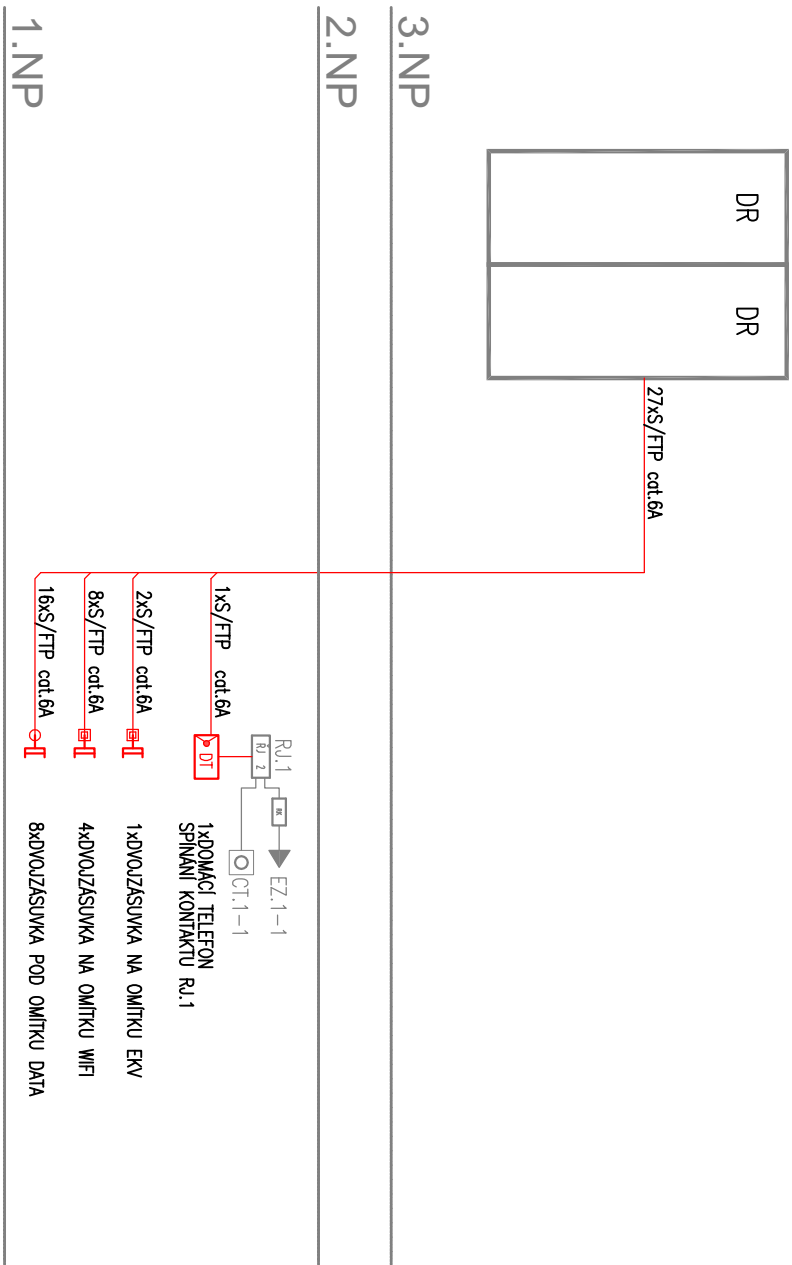
Přehledové schéma STA



LEGENDA STA:

- STA – TECHNOLOGIE
- STA – ZÁSUVKA
- STA – LINKOVÝ ZESILOVAČ
- STA – ROZBOČOVAČ
- STA – KOMBINOVANÝ KABEL


Přehledové schéma SK



LEGENDA SK:

- SK – DATOVÝ ROZVÁDĚČ
- SK – ZÁSUVKA ZPRAJ5 POD OMÍTKOU
- SK – ZÁSUVKA ZPRAJ5 V KRABICI NA STĚNU
- SK – ZÁSUVKA ZPRAJ5
- SK – VÝVOD ZPRAJ5
- DT – DOPÁČÍ TELEFON
- DT – NAPÁJEČ ZPRŮJ
- SK – KABEL S/FTP cat.6A

D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB - SLABOPROUDÁ ZÁŘÍZENÍ

ZHOTOVITEL / KONTAKTNÍ OSOBA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. KLHÚFEK Pavel	Ing. KLHÚFEK Pavel	MRKVA Libor
INVESTOR	Nemocnice ve Frýdku Místku, příspěvková organizace	
Stavební úpravy v 1.NP pavilonu R pro odd. následné péče rekonstrukce slaboproudu na ul. Elišky Krásnohorské 321		
F. Vyřesová dokumentace		
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA TS, SK, STA, EKV		
		
FORMÁT	3x44	SILAAPROPOUDÍ SYSTÉMY
DATA	09/2020	Cubenet s.r.o. Zám.Cubenet.cz 15.12.2013 10:05 Otvora
STUPĚŇ	PRS	projekt - realizace - servis
Č. ZAKÁZKY	20-FORS-02 PRS	
MĚŘÍTKO	-	ČÍS. VÝK. SIDA
		03