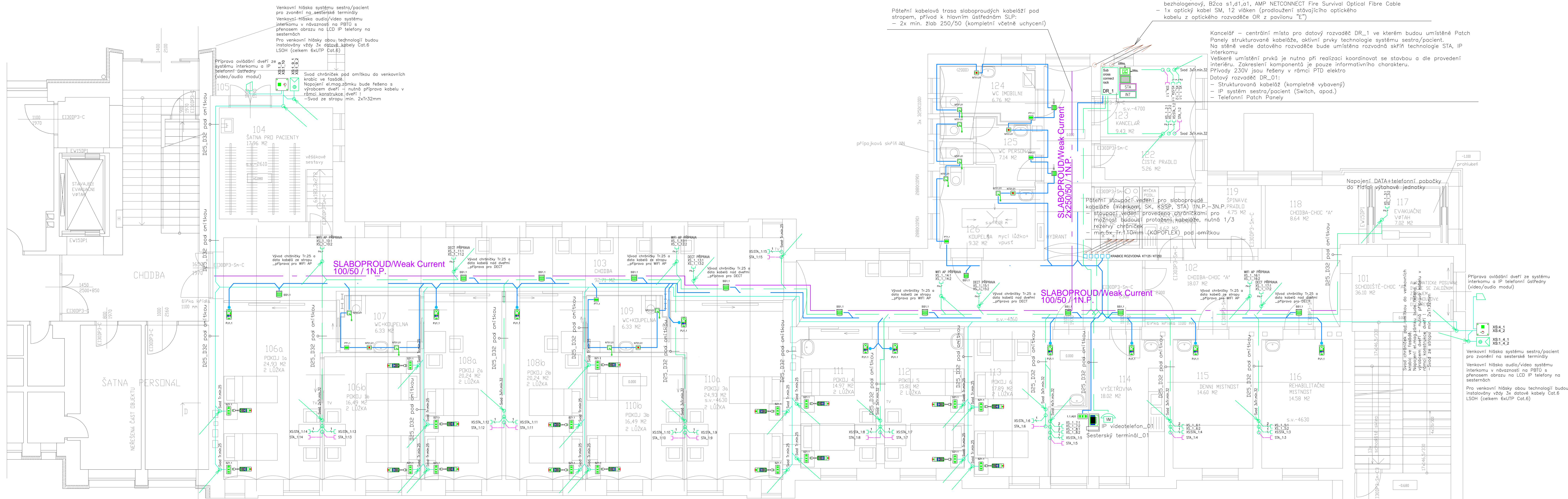
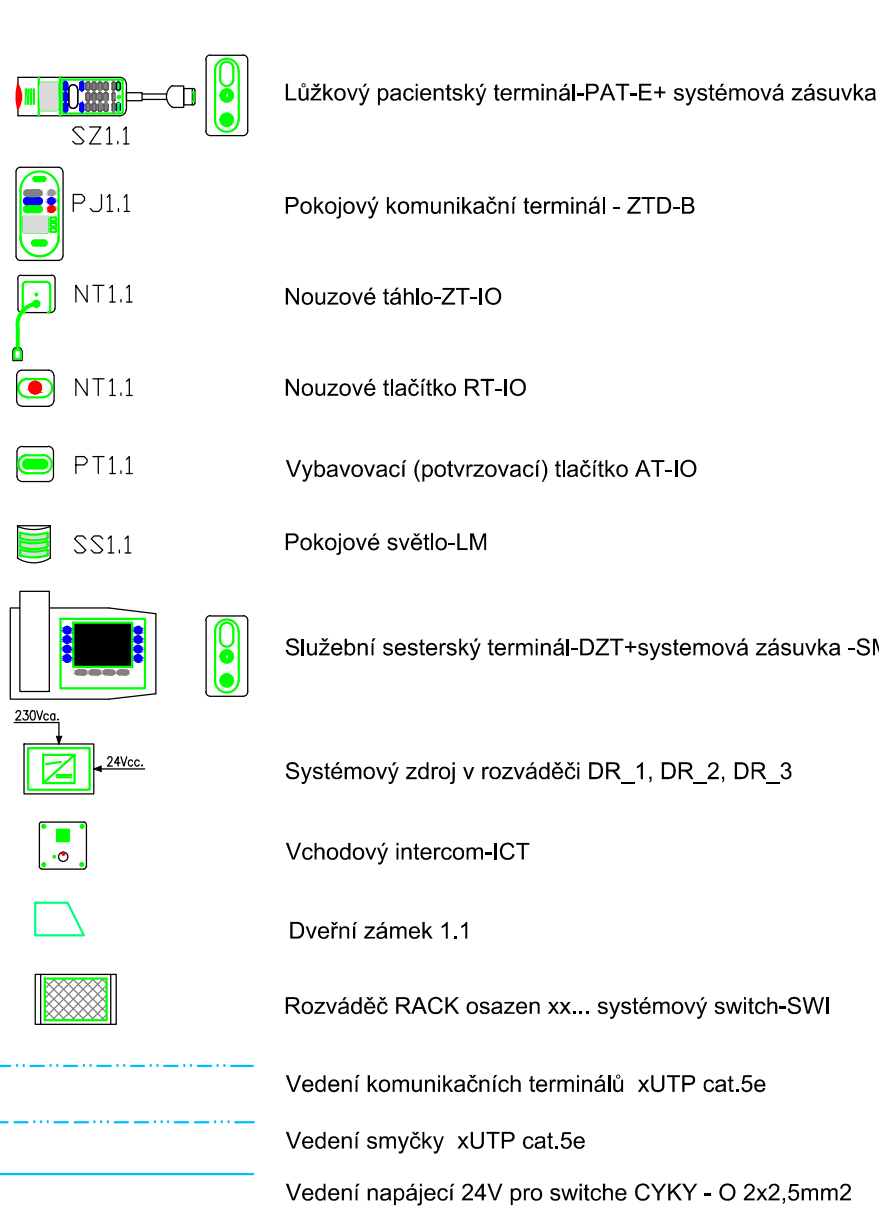


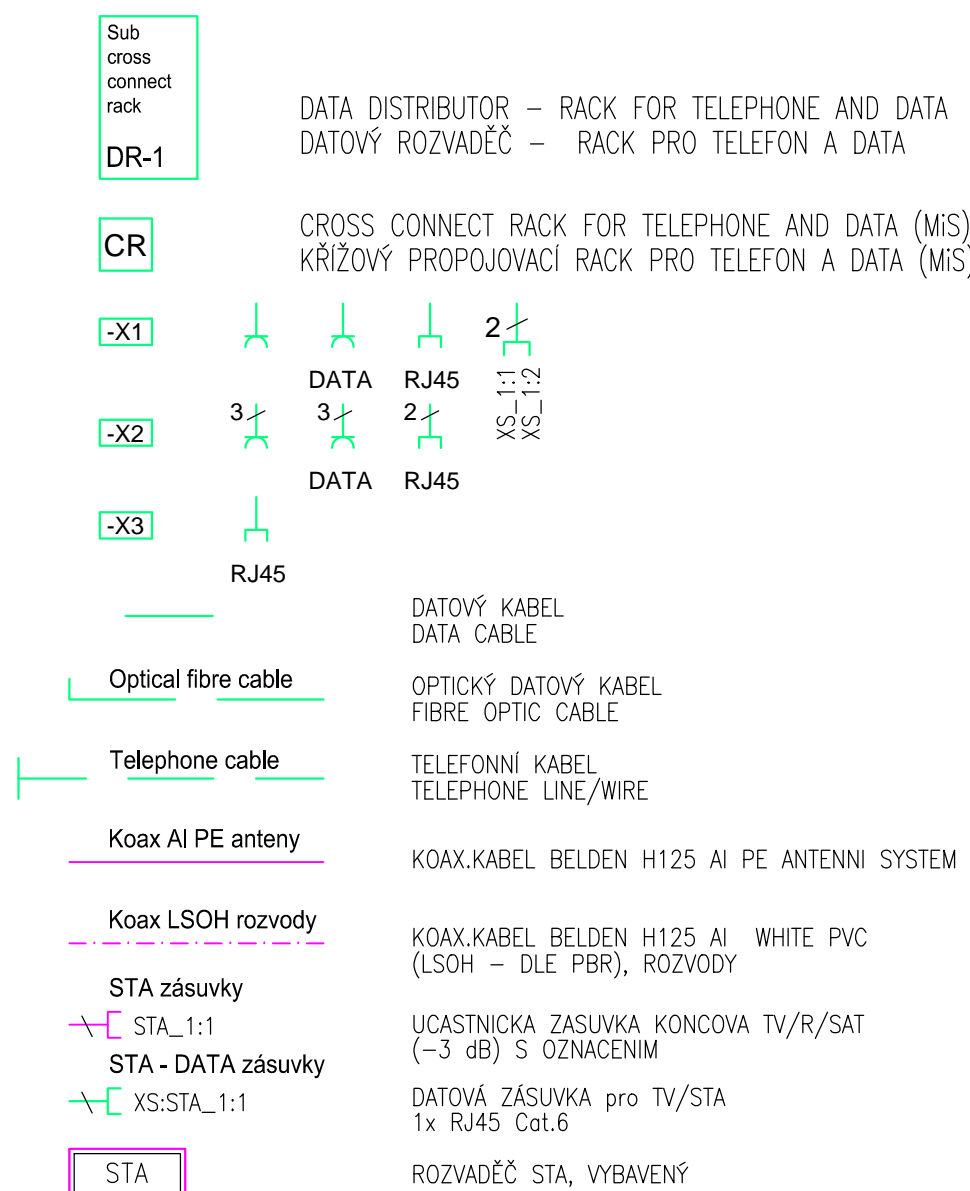
PÜDORYS 1.NP



LEGENDA ZAŘÍZENÍ



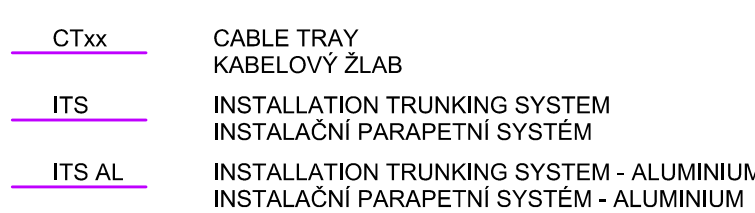
LEGENDA ZNAČENÍ SYSTÉMU – DATA, STA
PLANNING SYMBOLS FOR DATA, STA



LEGENDA ZNAČENÍ SYSTÉMU – INTERKOM/VIDEOTELEFON
PLANNING SYMBOLS FOR INTERKOM



LEGEND / LEGENDA:



Systém STA – veškeré STA základy budou kabelově natenuty v provedení do hvězdy do rozvaděče STA umístěného v kanceláři každého podlaží. Ke každé datové zásuvce a koax kabelu bude navíc v provedení do hvězdy nainstalován 1x datový kabel UTP Cat. 6 LSH jako příprava pro budoucí napojení do LAN sítě a ukončen datovou zásuvkou 1x RJ45 na krabici KU 68 vedle zásuvky STA. Datové kabely v rámci STA systému budou ukončeny v datovém rozvaděči v kanceláři vedle rozvaděče STA (rozvaděče jsou v provedení montáž na stěnu) v samostatném Patch Panelu Cat.6 (odděleně od datových zásuvek STA sítě LAN vč. měřicího protokolu).

Systém sestra/pacient – rozmístění komponentů a vedení kabeláží je zakresleno pouze informativně a nedílnou součástí této dokumentace je výkaz výměr a technická zpráva. Při realizaci je nutno respektovat technické požadavky konkrétní výrobce technologie a požadavky na provedení kabeláží (každý výrobce má své specifické požadavky na provedení kabeláží a typu kabelů včetně rozmístění a uspořádání technologických prvků)

Systém strukturované kabeláže – pro vytýpované místnosti mimo lůžkové pokoje budou instalovány datové zásuvky v provedení min. 2xRJ45, Cat.6 ukončené v datové zásuvce, na závěr budou vyhotoveny měřicí protokoly. Distribuce internetu a konektivita je v prostorech lůžkové části řešena systémem IP sestra/pacient.

Na chodbách jednotlivých podlaží budú dle požiadavkú IT oddelení inštalované WIFI AP (pripojná miesta), WIFI príprava nebude provedena dle požiadavkú užívateľa mimo priestory chodeb (pokoje, apod.). Na chodbách budú inštalované vývody (2xRJ45 Cat.6) pre DECT bezdrôtovú sieť PBTÚ.

Nosné systémy – veškeré kabeláže budou v páteřních trasách na chodbách vedeny v kovových žlabech respektující provedení dle normativních nařízení a normativní požadavky vyplývající pro kabelové trasy vedené v rámci CHÚC. V pokojích budou veškeré kabeláže provedeny pod omítkou v PVC trubkách a ukončené v požadovaných instalačních krabicích. Vedení kabeláží je zakresleno pouze informativně, nejedná se o dílenskou dokumentaci.

0.000=ÚROVEŇ 1.NP VE STÁVAJÍCÍM STAVU

NAVRHATEL	VYPRACOVATEL	KONTROLOVATEL	HP	
ING. ŠTUPÁŘEK	ING. ŠTUPÁŘEK	ING. ŠTUPÁŘEK		
INVESTOR	NORVA SVISLCEZSKÝ KRAJ			SPR.
STAVBA				TK
				MĚŘITÍ
				PLŮT 44
				STAV
				DATA
				11/2008
				24.05.08
				11/2008
OBJEM VÝKRESU	PŮDORYS 1NP – KSSP, STA, SK, INT			ARCHEOLOGIE
				1116-1
				Čís. VNR.
				SLP-02