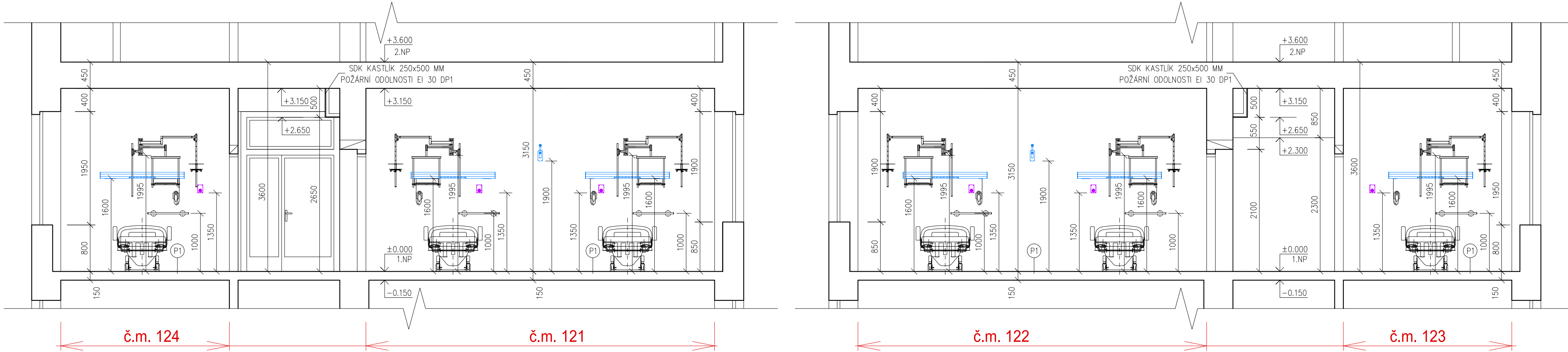
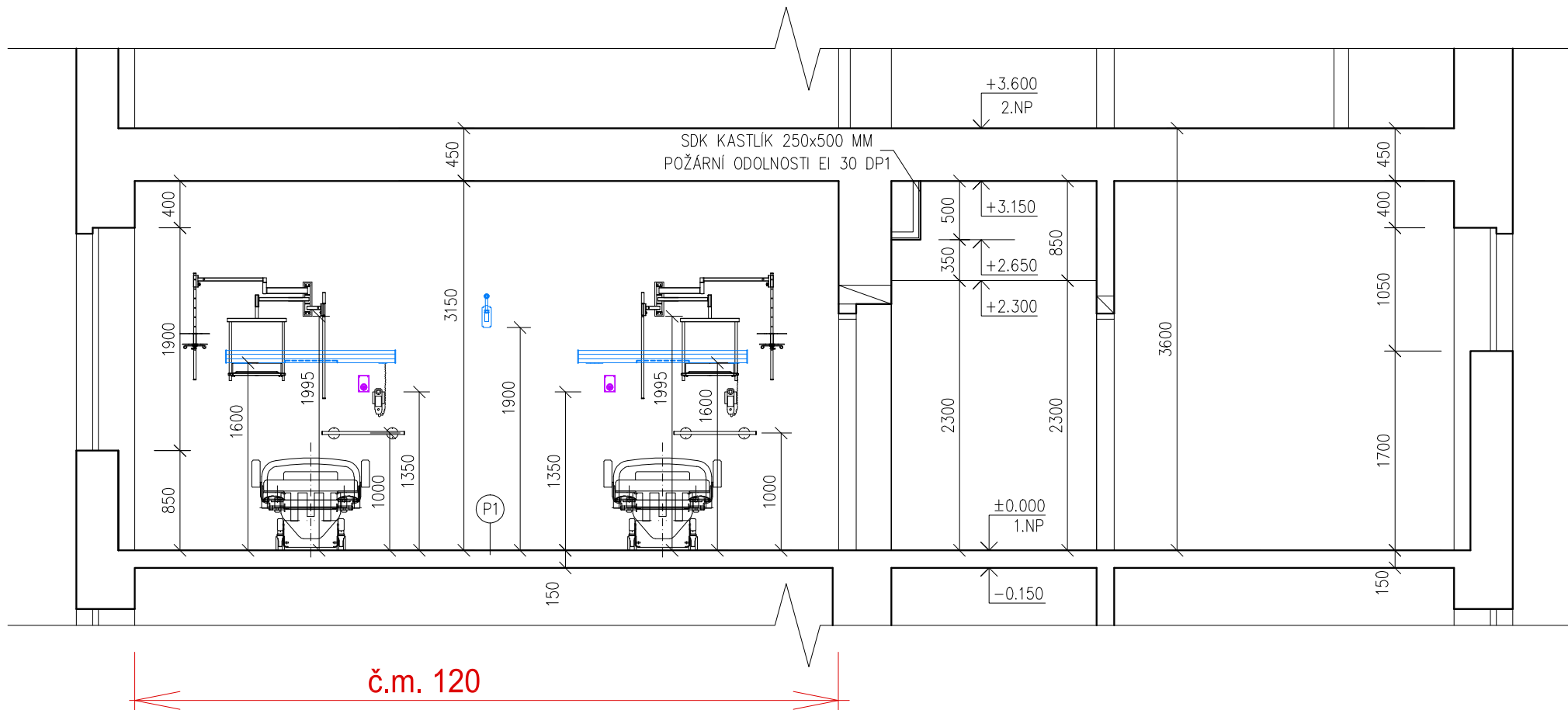


ŘEZY M 1 : 50

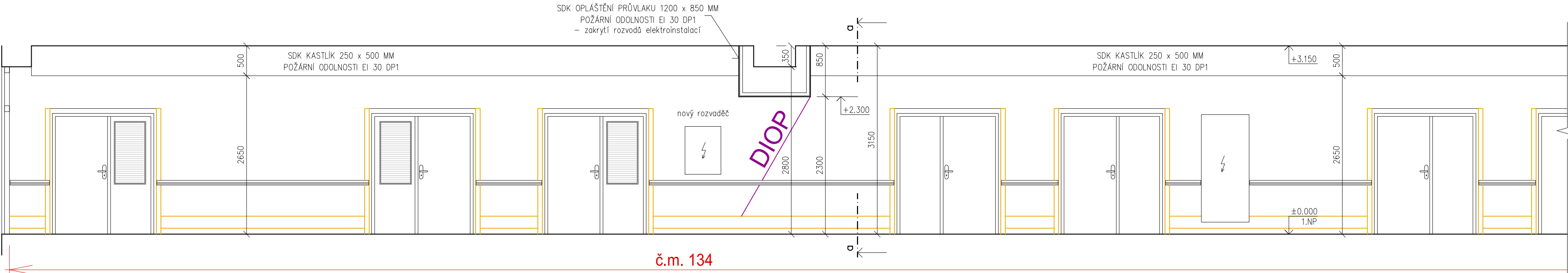


ŘEZ 1-1 M 1 : 50

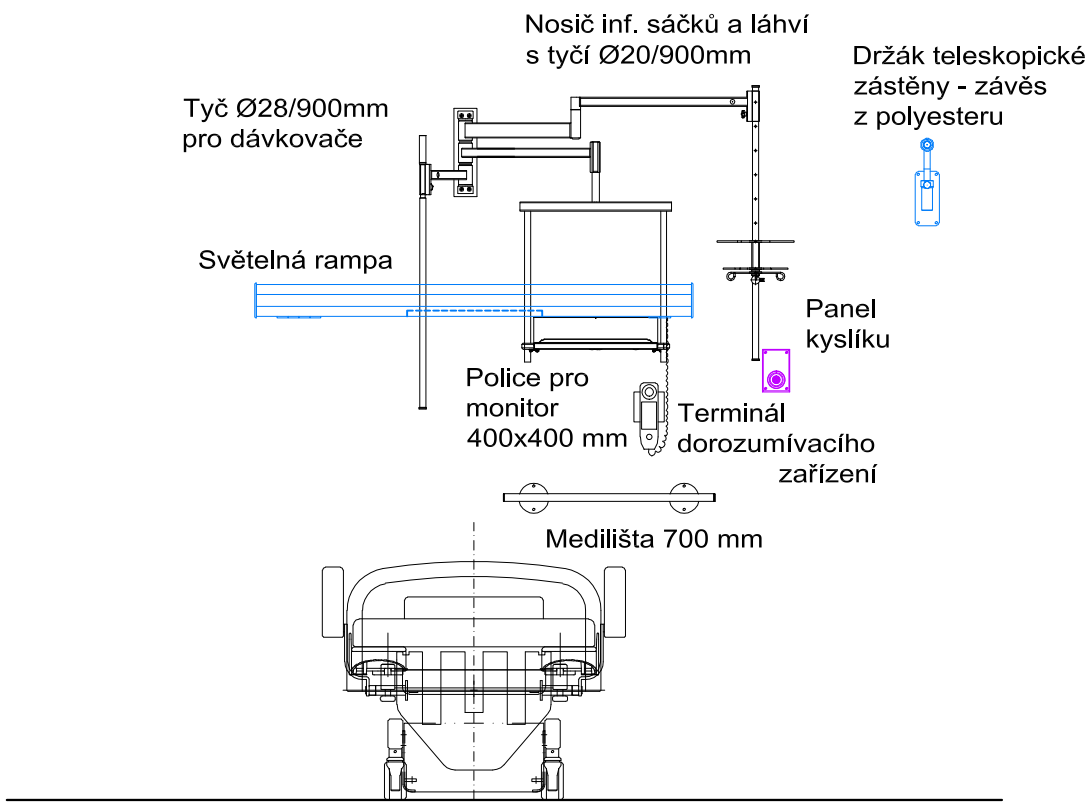
ŘEZ 2-2 M 1 : 50



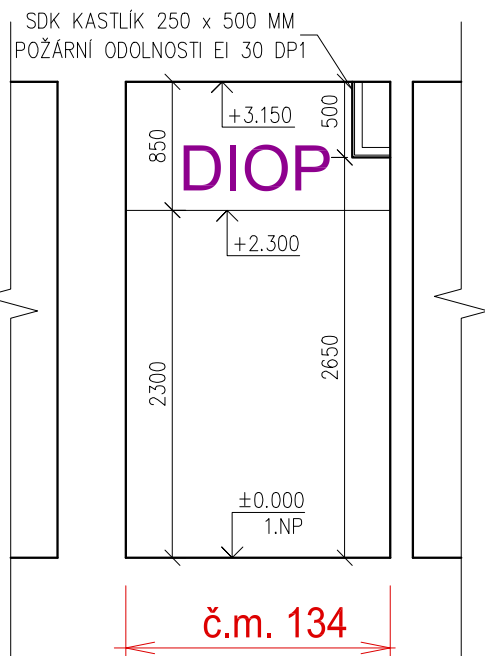
ŘEZ 3-3 M 1 : 50



ŘEZ 4-4 M 1 : 50



M 1 : 25



řez a-a

POZNÁMKY:

PODLAHY –
V REKONSTRUOVANÝCH POKOJÍCH BUDOU SEJMUTY STÁVAJÍCÍ NAŠLAPNÉ VRSTVY PODLAH (PVC), PROVEDENO PŘESTĚRKOVÁNÍ PODKLADU A POLOŽENY NOVÉ NAŠLAPNÉ VRSTVY – ANTISTATICKÉ HOMOGENNÍ PVC S VYTÁŽENÍM NA STĚNY SOKLIKEM SE ZAOBLNÝM FABIÓNEM VÝŠKY 100 MM.

STĚNY –
V REKONSTRUOVANÝCH POKOJÍCH A NA CHODBĚ BUDE PROVEDENO VYSŘÁVENÍ STĚN V MÍSTECH DOTČENÝCH STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI ZEJMÉNA V SOUVISLOSTI S DOPĹŇOVANÝMI INSTALACEMI A ROZVODY, PROVEDENO PŘESTĚRKOVÁNÍ A PŘEBROUŠENÍ POVRCHU. NA TAKTO PŘÍPRAVENÝ PODKLAD BUDE APLIKOVÁN OMYVATELNÝ NÁTĚR S PŘÍSLUŠNÝM ATESTEM DO ZDRAVOTNICKÉHO PROVOZU.

STROPY –
V REKONSTRUOVANÝCH POKOJÍCH A NA CHODBĚ BUDE PROVEDENO VYSŘÁVENÍ STROPŮ V MÍSTECH DOTČENÝCH STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI ZEJMÉNA V SOUVISLOSTI S DOPĹŇOVANÝMI INSTALACEMI A ROZVODY, PROVEDENO PŘESTĚRKOVÁNÍ A PŘEBROUŠENÍ POVRCHU. NA TAKTO PŘÍPRAVENÝ PODKLAD BUDE APLIKOVÁN OMYVATELNÝ NÁTĚR S PŘÍSLUŠNÝM ATESTEM DO ZDRAVOTNICKÉHO PROVOZU. NA CHODBĚ BUDOU ROZVODY ELEKTROINSTALACÍ OPLÁŠTENY SÁDROKARTONOVOU KONSTRUKCÍ POŽÁDOVANE POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 30 DP1, OPLÁŠŤOVANÉ ROZVODY ELEKTROINSTALACÍ BUDOU VEDENY PŘI STŘOPU PODEL STŘEDNÍ NOSNÉ STĚNY CHODBY Č. M. 134 AŽ DO PROSTORU MÍSTNOSTI Č.102 A NĚJAKÝ CHODBY Č. M. 134 PODEL STÁVAJÍCÍHO PRŮVLAKU. PRO ZAKRYTÍ INSTALACÍ VEDENÝCH POD STÁVAJÍCÍM PRŮVLAKEM BUDE VYTVOŘEN FALEŠNÝ PRŮVLAK ZE SÁDROKARTONU. PROSTUPY INSTALACÍ NA ROZHRANÍ POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ BUDOU UTĚSNĚNY POŽÁRNÍMI UPČÁVKAMI.

OBEČNÉ POZNÁMKY:

- ROZMĚRY JSOU INFORMATIVNÍ A JE TŘEBA JE OVĚŘIT PŘED ZAPOČETÍM PRÁCE.
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTI ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘÍZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRÁCE PŘI REALIZACI.
- NEDILNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESU JSOU OSTATNÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, TECHNICKÉ ZPRÁVY A DALŠÍ DOKUMENTACE DLE SEZNAMU PŘÍLOH. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PROVĚST ŘADNOU KOORDINACI JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ!
- JEDNOTLIVÉ MATERIÁLY POUŽÍVAT V SOULADU S TECHNICKÝMI LÍSTY A NÁVODY VÝROBCE.

Jeli v dokumentaci definován nějaký konkrétní výrobek nebo technologie, má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem, nebo technologií srovnatelnou.

ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	NAVRHL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	SCHVÁLIL
OBJEDNATEL		ZPRACOVATEL ČÁSTI		ZPRACOVATEL	
Nemocnice Nové Město na Moravě příspěvková organizace Žďárská 610 Nové Město na Moravě PSČ 592 31 IČ: 00842001 DIČ: CZ00842001		Ing. Petr Salivar Konečná 3455 Havlíčkův Brod 580 01 IČ: 01465431 tel: 732 155 211 e-mail: salivar.petr@seznam.cz		Ing. Petr Salivar Konečná 3455 Havlíčkův Brod 580 01 IČ: 01465431 tel: 732 155 211 e-mail: salivar.petr@seznam.cz	
STAVEBNÍ ÚŘAD		ŽDAR mod SÁZAVOU	NAVRHL	ING. PETR SALIVAR	OOP. PROJEKTANT
KRAJ		VYSOČINA	VYPRACOVAL	ING. PETR SALIVAR	ING. PETR SALIVAR
AKCE		NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ ZŘÍZENÍ JEDNOTKY DIOP		FORMÁT	8 x A4
OBJEKT		PAVILON 07 (ODN 1)		KOTOVANO	mm
ČÁST		D.1.1.ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		STUPEŇ	DOS a DPS
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2019 / 01
				DATUM	01 / 2019
OBSAH		MÉRITKO		ČÍSLO VÝKRESU	
ŘEZY - NÁVRH		1 : 50		1.1.2.03.	
				REVIZE	