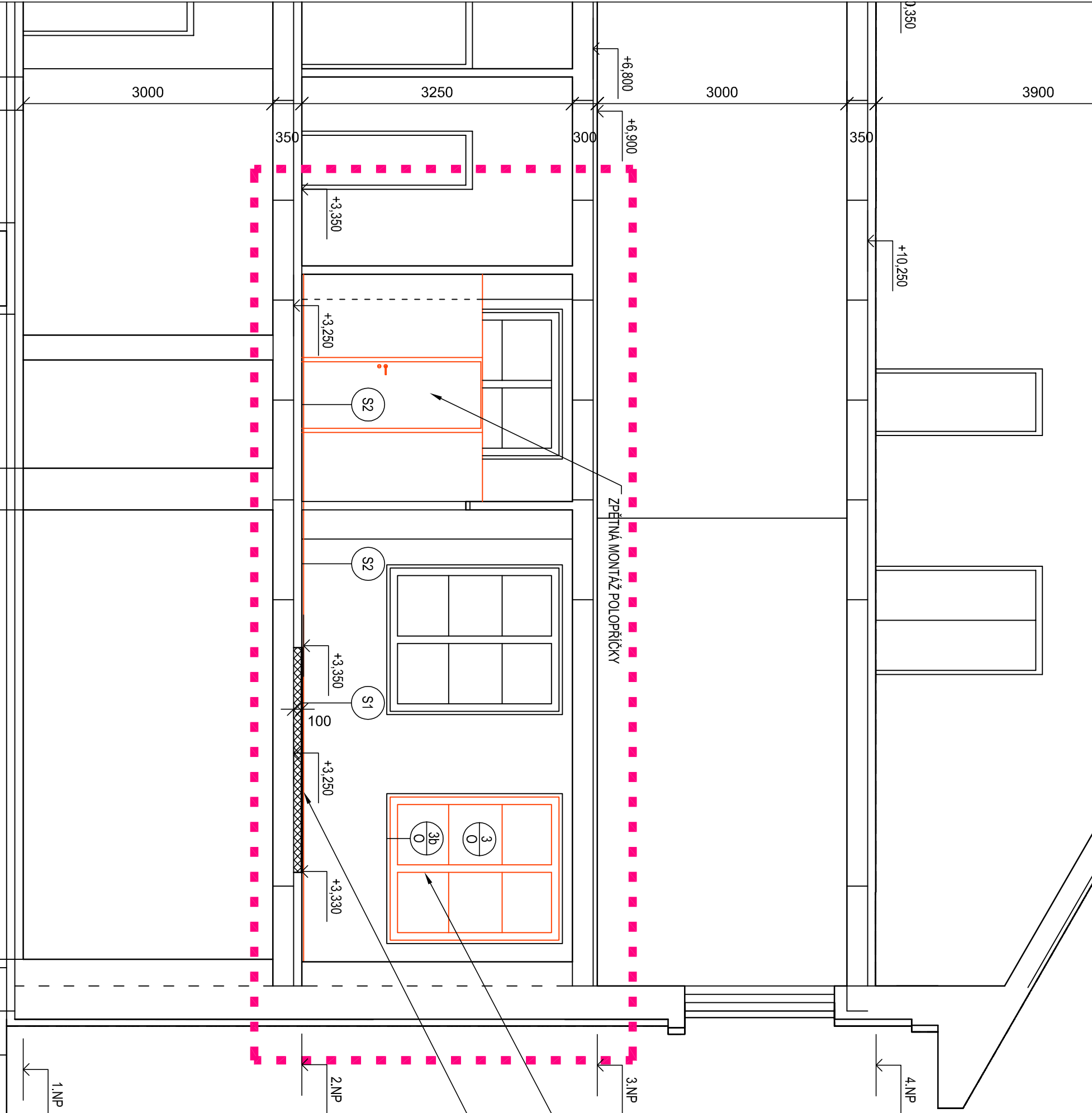


sklon 30°



ZPĚTNÁ MONTÁŽ POLOPŘÍČKY

ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKNA  
PO PROVEDENÍ TRANSPORTU  
ZAŘÍZENÍ

PŘEDPOKLADANÝ ROZSAH KVALITNÍ BETONOVÉ PLOCHY PRO ULOŽENÍ A KOTVENÍ  
TECHNOLOGIE CT. BETONOVÁ PLOCHA O TLOUŠŤCE 100 mm, KVALITA BETONU C20/25  
PROVEDENA V NÁPROSTĚ ROVINĚ (BEZ LOKÁLNÍCH NEROVNOSTÍ, BEZ ZVLNĚNÍ).  
HMOTNOST GANTRY CT MAX. 2400 KG, HMOTNOST PACIENTSKÉHO STOLU MAX.  
850 KG. BUDE UPŘESNĚNO VYBRÁNÍM DODAVATELEM CT PO UKONČENÍM  
VYBĚROVEM ŘÍZENÍ.

## SKLADBY KONSTRUKCI

S1 SKLADBA PODLAHY POD ZAŘÍZENÍ RTG

- ANTISTATICKÉ PVC + SOUVISEJÍCÍ SYSTÉMOVÉ SOUVRSTVÍ DO 20 mm
- CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA DO 3 mm
- PENETRAČNÍ NÁTĚR
- BETON C20/25 + VÝZTUŽ SKELNÁ VLÁKNA 10 kg/m3 - tl. 100 mm
- 1x IPA (A) VOLNĚ LOŽENÁ
- 1x SEPARAČNÍ VRSTVA (IPA)
- STROPNÍ KONSTRUKCE

S2 SKLADBA PODLAHY MIMO ZAŘÍZENÍ RTG

- ANTISTATICKÉ PVC + SOUVISEJÍCÍ SYSTÉMOVÉ SOUVRSTVÍ DO 20 mm
- CEMENTOVÁ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA DO 3 mm
- PENETRAČNÍ NÁTĚR
- BETON C20/25 TL. 100 mm
- FIBREX TL. 5 mm
- 1x SEPARAČNÍ VRSTVA (IPA)
- STROPNÍ KONSTRUKCE TL. 250 mm

## LEGENDA KONSTRUKCI

STAVBOU DOTČENÉ PROSTORY CT

ROSTLÁ ZEMINA

NOVÉ KONSTRUKCE

NOVÁ SKLADBA PODLAHY

### UPOZORNĚNÍ:

- VŠECHY HRANICE, ROZMĚRY A VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ BUDOU OVĚŘENY NA STAVĚ PŘED VYSTAVBOU. JAKÉKOLI NESROVNALOSTI BUDOU KONZULTOVÁNY S PROJEKTAEM.
- PRO ÚČEL Y KODROVNICE, MUSÍ VŠECHY PROSEBY PŘEDPOUSŤNĚ ZKONTROLOVAT SVĚ INFORMACE I S OHLEDM NA POTŘEBNÉ NÁKAZUJÍCÍ PROCESY PŘED REALIZACÍ A JAKÉKOLI NESROVNALOSTI IHED OZNAMIT PROJEKTANTOVĚ.
- INFORMACE Z TOTOHO DOKUMENTU MOHOU BÝT POUŽITÝ, JENOM V SOUVISLOSTI S TÍMTO PROJEKTEM.
- INFORMACE NA TOUTO DOKUMENTU NEMOHOU BÝT SVĚLOVNĚ POZMĚNĚNY, DOPLOUVANY NEBO ODSTRANOVÁNY.
- V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE NUTNĚ PROVEŠT JAKÉKOLI ZMĚNY V TOUTO DOKUMENTU, JEDINM AUTORIZOVANM SUBJEKTEM K TĚMTO ÚKONM JE FIRMA SPECTA S.R.O.
- NEZVĚŠTĚTE TENTO VÝKRES, NEDOKUĚRUJTE Z VÝKRESU.

NAVRHOVAL	Jana Hlaváčková	
SCHVÁLIL	Ing. Martin Gazda	
INVESTOR	Oblastní nemocnice Jičín a.s. Bolzanova 512, 506 01 Jičín	
AKCE	Stavební úpravy pro obměnu zařízení CT	
SOUBOR	D.1.1 Architektonicko stavební řešení	
NÁZEV VÝKRESU	ŘEZ B-B - STAVEBNÍ ÚPRAVY	
ŠKALA	1:50	D.1.1.b.09
DATUM	04/2021	
Č. ZAKÁZKY	S-21-007b	
STUPĚN PD	DPS	
FORMÁT VÝKR.	A2	

**SPECTA**

PROJEKTOVÁNÍ A REALIZACE STAVEB  
SPECTA s.r.o., Na Podláh 82/111, 480 01 Ústí n. L.  
IČ: 279 09 550, DIČ: CZ27909550  
OSM: 753 121 524  
e-mail: info@specta.cz  
www.specta.cz