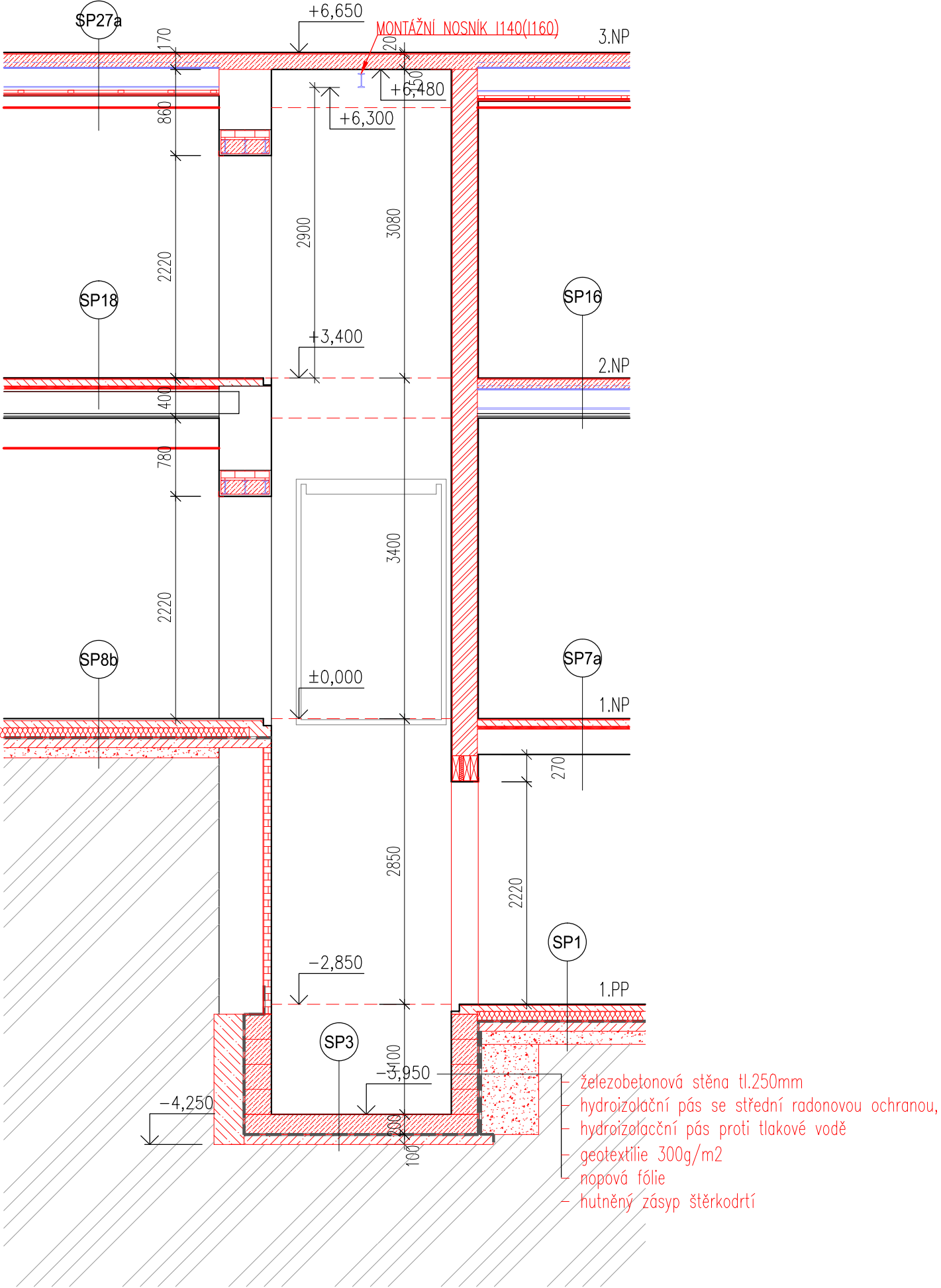


PODÉLNÝ ŘEZ VÝTAHOVOU ŠACHTOU (výřez řezu B3)



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO(KONSTRUKCE)
- KERAMICKÉ ZDIVO NEBROUŠENÉ, PRO ZDIVO NOSNÉ TL. 250mm, S PEVNOSTÍ P12,5 (d/š/v) 372/250/238, NA MALTU, SE SOUČinitelem PROSTUPU TEPLA U=0,80W/m²K
- MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE viz stavebně konstrukční řešení
- PODBETONOVÁNÍ STÁV. STĚN viz stavebně konstrukční řešení
- ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH NA MALTU
- PODEZDÍVKY SUTERÉNNÍHO ZDIVA Z CIHEL BETONOVÝCH NA CEMENTOVOU MALTU M10

POZNÁMKY:

- SKLADBY PODLAH SPx viz SKLADBY PODLAH
- Výtahovou šachtu provést dle požadavků dodavatele výtahu
- Minimální poloha dolní pásnice montážního nosníku 2,9m nad polahou 2.N.P.
- Pro kotvení vodiček pomocí hmoždinek do stěn je nutné připravit betonové věnce nebo bloky z betonu min. C25/30, minimální vzdálenost osy hmoždinky od hrany betonu 125mm.
- VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY DOMĚŘOVAT NA STAVBĚ V PRŮBĚHU VÝSTAVBY A PŘED ZADÁNÍM JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH A KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ DO VÝROBY!

VERZE 04/2019



A-Z EKO
Soběslav

Na vypracovanou dokumentaci se vztahuje zákon č. 478/92 Sb. a autor si vyhrazuje právo písemného souhlasu při případném předání třetím osobám.

		DRS
		Zakázka číslo 898-03/2018
		Datum 04/2019
Investor	Město Černovice, Mariánské náměstí 718, 394 94 Černovice	Měřítko 1:50
Obsah	PODÉLNÝ ŘEZ VÝTAHOVOU ŠACHTOU	Číslo výkresu D.1.1.25
Z. Projektant	stav. Vladimír LÍKAŘ	
Vypracoval	stav. Vladimír Líkař, Ing. Jan LÍKAŘ, Petr KOLÁŘ	
Kreslil	Petr KOLÁŘ	