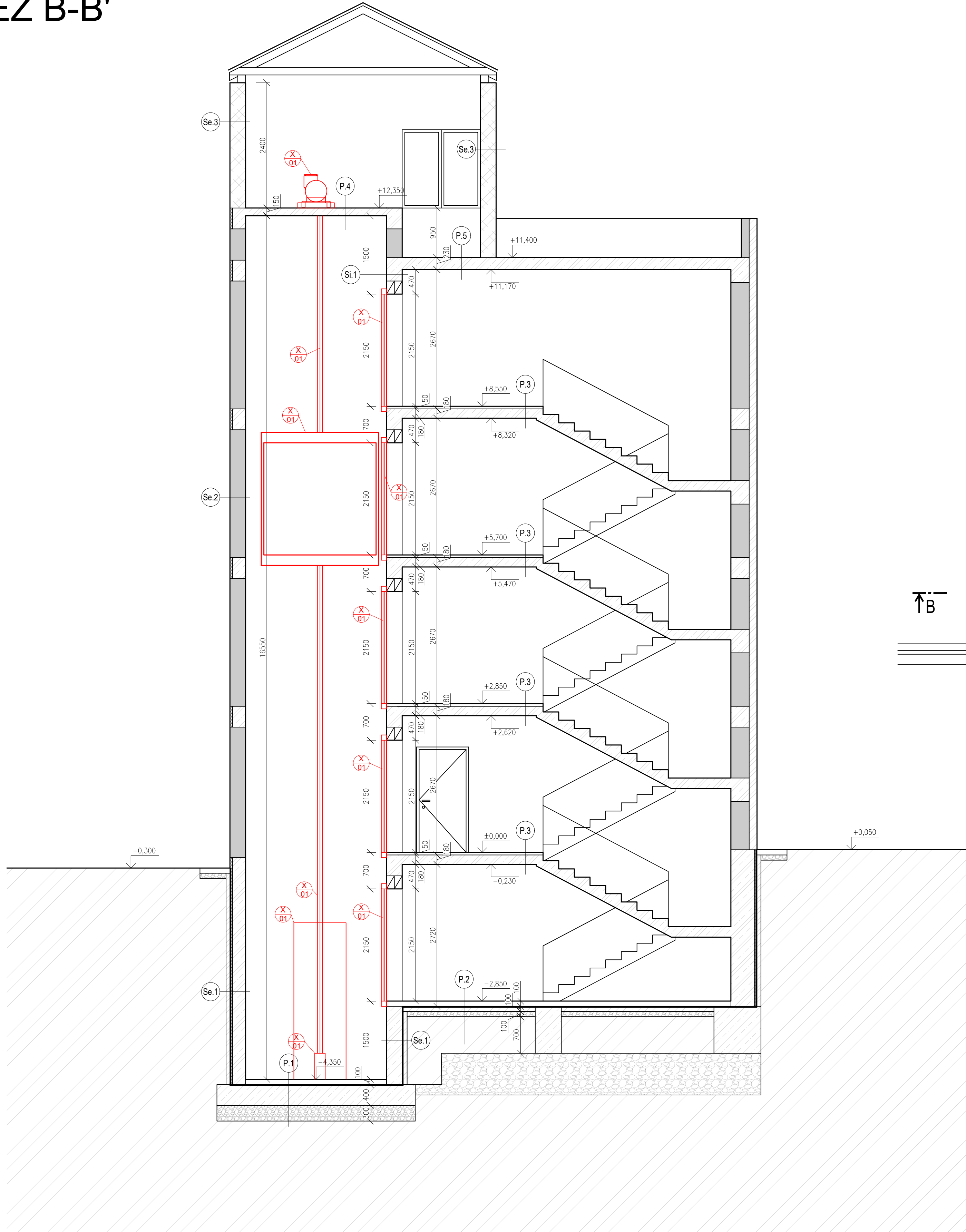
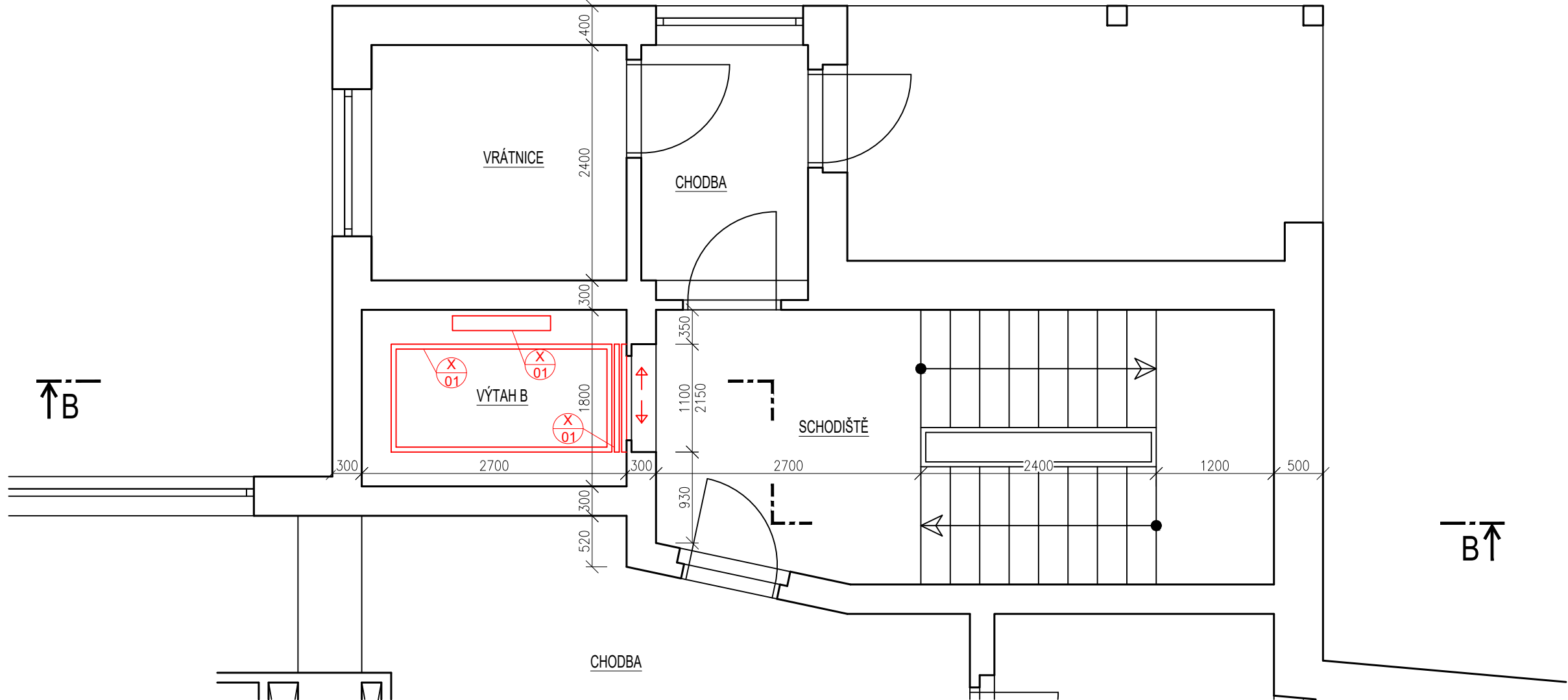


ŘEZ B-B'



PŮDORYS 1.NP



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZACHOVÁVANÉ
- KONSTRUKCE NOVÉ
- ZDIVO Z DĚROVANÝCH CIHEL CD - P20/MC10
- ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC NA MALTU MVC 25
- ŽELEZOBETON TŘ. B20
- PROSTÝ BETON TŘ. B15
- PRÍZDÍVKA Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH P15/MC 10
- ŠTĚRKOPÍSEK
- ZEMINA PŮVODNÍ
- HYDROIZOLACE

LEGENDA SKLADEB

- SKLADBA P.1: PODLAHA VÝTAHOVÉ ŠACHTY**
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 50 mm
 - FOLIE OPTIFOL
 - POLYSTYRÉN tl. 50 mm
 - HYDROIZOLACE
 - ZÁKLADOVÁ DESKA Z PRSTÉHO BETONU B15 tl. 400 mm
 - PODKLADNÍ BETON tl. 50 mm
- SKLADBA P.2: PODLAHA V SUTERÉNU**
- KONSTRUKCE PODLAHY TERACO tl. 100 mm
 - HYDROIZOLACE
 - PODKLADNÍ DESKA Z PROSTÉHO BETONU B15 tl. 100 mm
 - ŠTĚRKOPÍSEK tl. 100 mm
 - ZEMINA PŮVODNÍ
- SKLADBA P.3: PODLAHA V NADZEMNÍM PODLAŽÍ**
- KONSTRUKCE PODLAHY TERACO tl. 50 mm
 - ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA Z BETONU B 20 tl. 180 mm
 - OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + MALBA SUPERMAL
- SKLADBA P.4: STROP VÝTAHOVÉ ŠACHTY**
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 150 mm
 - ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA Z BETONU B 20
 - OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + MALBA SUPERMAL
- SKLADBA P.5: PODLAHA VE STROJOVNĚ**
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 230 mm
 - ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA Z BETONU B 20
 - OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + MALBA SUPERMAL
- SKLADBA SI.1: STĚNA VÝTAHU**
- OMÍTKA VÝPENNÁ ŠTUKOVÁ + MALBA SUPERMAL tl. 300 mm
 - DĚROVANÉ CIHY CD - P20 NA MALTU MC10
 - OMÍTKA VÝPENNÁ ŠTUKOVÁ + MALBA SUPERMAL
- SKLADBA Se.1: STĚNA VÝTAHU V SUTERÉNU**
- OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + MALBA SUPERMAL tl. 250 mm
 - ŽELEZOBETONOVÁ STĚNA tl. 50 mm
 - KOMBI DESKA
 - HYDROIZOLACE
 - ZHUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU
- SKLADBA Se.2: STĚNA VÝTAHU**
- OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + MALBA SUPERMAL tl. 300 mm
 - DĚROVANÉ CIHY CD - P20 NA MALTU MC10
 - OMÍTKA + MALBA
- SKLADBA Se.3: STĚNA STROJOVNÝ**
- OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ + MALBA SUPERMAL tl. 300 mm
 - PLYNOSILIKÁTOVÉ TVÁRNICE NA MALTU MVC 25
 - OMÍTKA + MALBA

POZNÁMKA OBECNÁ

VZHLED K CELKOVÉ NEROVNOSTI, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ, ODKLON OD SVISLICE, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST atp. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHÝLKÁM OPROTI ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍMU STAVU. V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH MŮŽE TATO ODCHYLKA BÝT AŽ 5%. PŘÍZPUSOBENO DLE NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ KONSTRUKCE.

ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY/SCHVÁLENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERÁLNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PBŘ VŽDY PRIORITYNÍ

PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH

V RÁMCI PŘEDPROJEKTOVÉ PŘÍPRAVY BYLY ZAMĚŘENY POUZE ŘEŠENÉ PROSTORY DOTČENÉ ZAMĚREM INVESTORA. OSTATNÍ KONSTRUKCE JSOU PŘEVZATY Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE A NEBYLY NA MÍSTĚ OVĚŘENY

0,000 = ROVINA PODLAHY ZA HLAVNÍM VSTUPEM V 1.NP

název a místo stavby: Peter Mark s.r.o.

DS Ústí nad Labem – PD evakuační výťahy

Domov pro seniory Bukov

k.ú. Bukov (775096), parc. č. 139/5

investor:
Statutární město Ústí nad Labem
se sídlem: Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem
Zastoupeno na základě pověření:
Bc. Martina Žirovnická, vedoucí odboru městských organizací, strategického rozvoje a investic MmÚ

část:
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

zodpovědný projektant :
Petr Mareček, ČKAIT 1103789

vypracoval :
Ondřej Štěpánek

stupeň dokumentace:
DPS

výkres:
VÝKRES VÝTAHU B - NOVÝ STAV

měřítko: datum: formát:
1:50 ČERVEN 2024 A1

číslo výkresu:
D.1.1-21