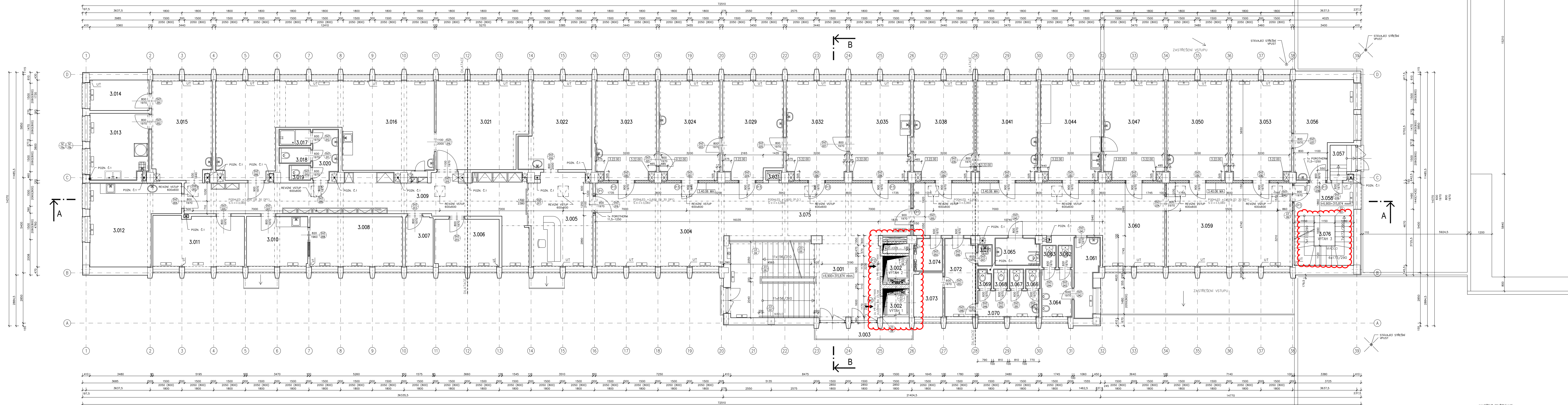


# 3. NADZEMNÍ PODLAŽÍ

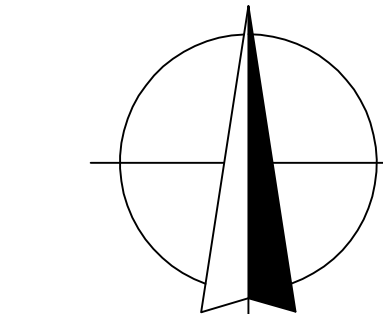


## LEGENDA MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- DOZÍDKY Z POROTHERMU AKU 115 NA ZDÍ MALTU 2,5 MPa TL 150 MM
- SÁDKARTONOVÉ KONSTRUKCE TL 100-300 MM
- ZDVO Z BETONOVÝCH CHEL B5 KLATOVY NA ZDÍ MALTU 20 MPa TL 150, 250 MM

## POZN.

- PŘED REALIZACÍ STAVEBNÍCH OPRAV NUTNO OVĚRIT VEŠKERÉ ROZMĚRY STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ
- TABULKA MÍSTNOSTI VIZ VÝKR. Č. 2.17.
- MAJLA SCHODIŠTĚ BUDOU REALIZOVÁNA DLE ČSN 74 3305
- PRÍČKY MEZI ORDINACEMI, ORDINACEMI A CHODBAMI BUDOU MIT AKUSTICKÝ OTLUM min.Rw=47 dB DLE ČSN 730532
- SDK PRÍČKY RIGIPS: MEZI ORDINACEMI A CHODBOU TL 150 MM 3.40.06 MA HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ TL 100 MM 3.40.02 INSTALAČNÍ STĚNY JADER TL 50 MM 3.22.060 STĚNY MÍSTNOSTI RENTGENU (OCHRANA PROTI IONIZUJÍCÍMU ŽÁŘENÍ) 5.55.00
- V MÍSTNOSTI RENTGENU NUTNO POUŽÍT DESKY S ODOLNOSTÍ PROTI RTG ŽÁŘENÍ
- VEŠKERÉ VODODURNÉ A SVISLE DRÁŽKY BUDOU PŘEVÉDĚNY DRÁŽKOVÁKOU
- OSAZENÍ OCELOVÝCH PŘEKLADŮ BUDE O 20 mm NAD ČISTÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU
- VEŠKERÝ PROSTUPY TZB MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNĚ DELICÍMI KONSTRUKCEMI BUDOU UTEŠNĚNY CERTIFIKOVANÝM PROTIPÓŽÁRNÍM SYSTÉMEM (např. INTUMEX, HILT). PRÁCE PŘEVÉDE ODBORNÁ FIRMA S CERTIFIKÁTEM NA DANÝ SYSTÉM
- OVBORNÁ FIRMA DOLOŽÍ TECHNICKOU ZPRÁVU, KTERÁ BUDE OBSAHOVAT: - ZVÝŠENÝCHÝ LIST ZPRACOVATELE - CERTIFIKÁT PRO DANOU ČINNOST - SEZNAM PROVEDENÝCH ÚPRAV, SYSTÉM ÚPRAV A DATUM PROVEDENÍ ÚPRAV
- POZN. Č.1 VYBUDAT OBEZDÍ JADER PRO VÝMĚNU ZTI (VODOVOD, KANALIZACE)



## VERZE "B"

±0,000 = 308.974 m n.m.

## Část E 1.1

Stavba: Průmysl - K. Pátek 1988/16, 147 54 Praha 4 - St. 235 086 111, Fax 225 066 118, e-mail: malach@pragoprojekt.cz	Projektant: Ing. J. Svoboda	Pracoviště: PRAGOPROJEKT, a.s., K. Pátek 168/16, 147 54 Praha 4
Stavba: Průmysl - K. Pátek 1988/16, 147 54 Praha 4 - St. 235 086 111, Fax 225 066 118, e-mail: malach@pragoprojekt.cz	Projektant: Ing. J. Svoboda	Pracoviště: PRAGOPROJEKT, a.s., K. Pátek 168/16, 147 54 Praha 4
Stavba: Průmysl - K. Pátek 1988/16, 147 54 Praha 4 - St. 235 086 111, Fax 225 066 118, e-mail: malach@pragoprojekt.cz	Projektant: Ing. J. Svoboda	Pracoviště: PRAGOPROJEKT, a.s., K. Pátek 168/16, 147 54 Praha 4

Objekt: Průmysl - K. Pátek 1988/16, 147 54 Praha 4 - St. 235 086 111, Fax 225 066 118, e-mail: malach@pragoprojekt.cz	Číslo: 11.237.1.000
Objekt: Průmysl - K. Pátek 1988/16, 147 54 Praha 4 - St. 235 086 111, Fax 225 066 118, e-mail: malach@pragoprojekt.cz	Číslo: 11.237
Objekt: Průmysl - K. Pátek 1988/16, 147 54 Praha 4 - St. 235 086 111, Fax 225 066 118, e-mail: malach@pragoprojekt.cz	Číslo: 8.2011
Objekt: Průmysl - K. Pátek 1988/16, 147 54 Praha 4 - St. 235 086 111, Fax 225 066 118, e-mail: malach@pragoprojekt.cz	Číslo: 20 X A4
Objekt: Průmysl - K. Pátek 1988/16, 147 54 Praha 4 - St. 235 086 111, Fax 225 066 118, e-mail: malach@pragoprojekt.cz	Číslo: 150
Objekt: Průmysl - K. Pátek 1988/16, 147 54 Praha 4 - St. 235 086 111, Fax 225 066 118, e-mail: malach@pragoprojekt.cz	Číslo: 2.16.1.