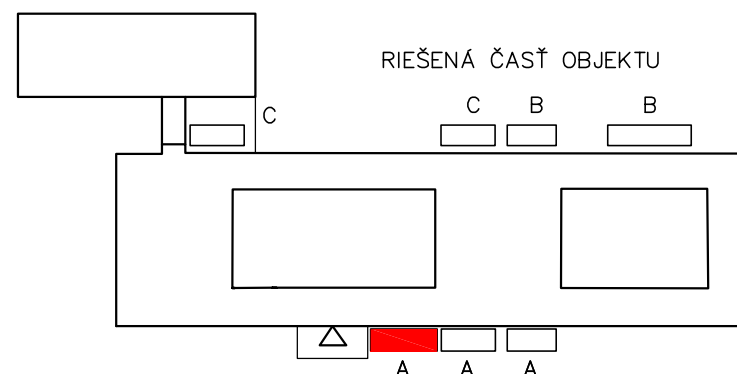
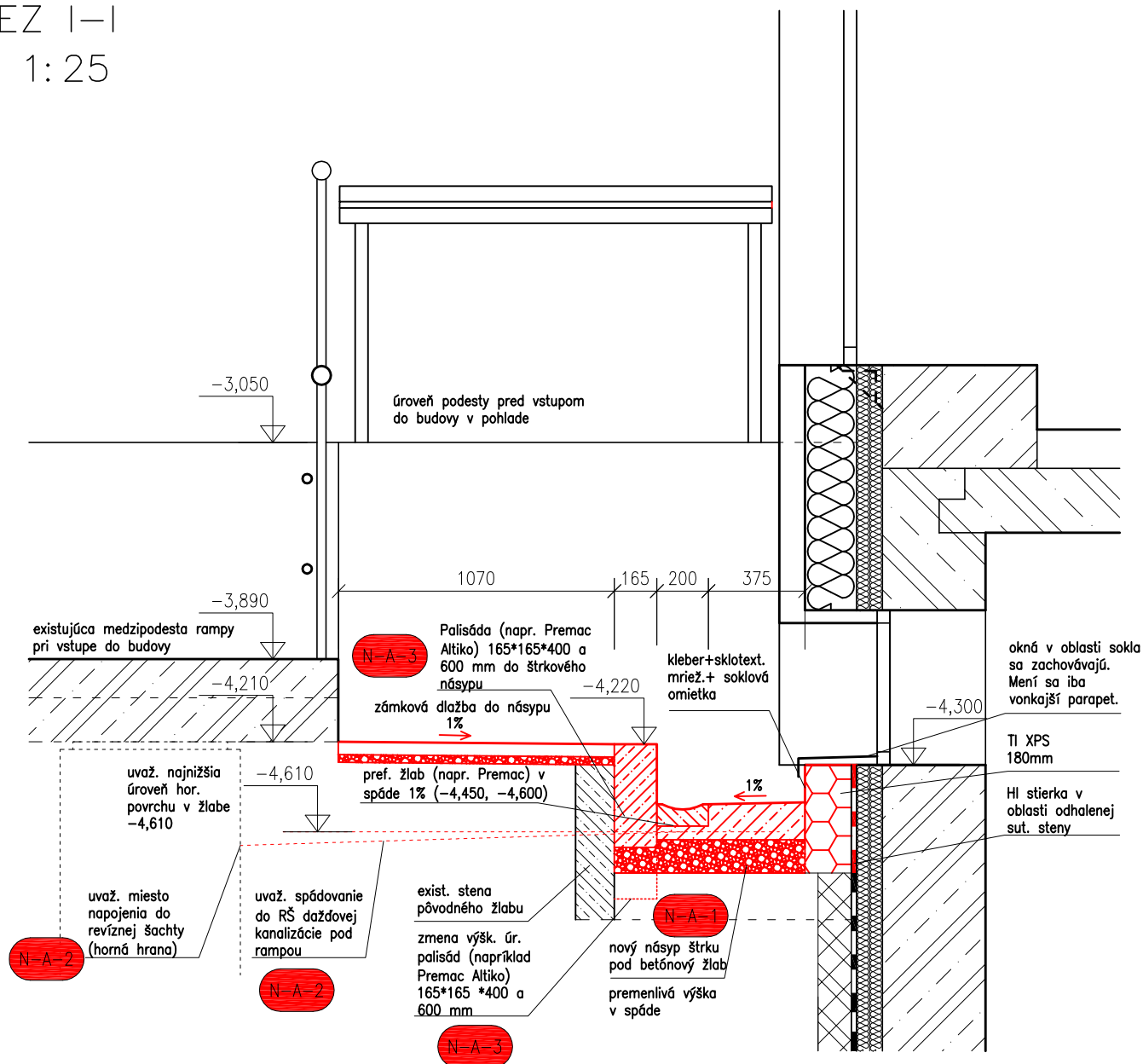


REZ 1-1
M 1:25



POZNÁMKA

- PRESNÉ ROZMERY ZAMERAŤ NA STAVBE.
- MATERIÁLOVÉ ZLOŽENIE KONŠTRUKCIÍ VYCHÁDZA Z PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE STAVBY.
- PRED ZAČATÍM PRÁČ JE NUTNÉ OVERIŤ ROZMERY OBVODOVÉHO PLÁŠŤA.
- PRED ZAČATÍM ZATEPLOVACÍCH PRÁČ JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ PORUCHY A NEROVNOSTI PODKLADU.
- PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A NARIADENIA VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV.
- VŠETKY VÝROBKÝ POUŽITÉ NA STAVBE MUSIA MAŤ CERTIFIKÁT KVALITY ALEBO PREUKÁZANIA ZHODY.
- AKÉKOLVEK NEJASNOSTI, POCHYBNOSTI ALEBO NESÚLAD PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE S REALITOU STAVBY, MUSÍ DODÁVATEL STAVBY PRED REALIZÁCIOU DIELA ALEBO JEHO ČASŤÍ VOPRED PREKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM STAVBY.
- PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ DODÁVATELOM POČAS REALIZÁCIE DIELA BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO UPOZORNENIA PROJEKTANTA DIELA A JEHO VÝSLOVNÉHO (PÍSMENNÉHO) SÚHLASU.
- DODÁVATEL STAVBY JE POVINNÝ, PRED ZAČATÍM REALIZÁCIE DIELA, NAŠTUDOVAŤ SI CELÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU DIELA.
- V PRÍPADE ZISTENIA NEDOSTATKOV V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIÍ DIELA JE DODÁVATEL STAVBY POVINNÝ NA TIETO NEDOSTATKY UPOZORNIŤ AUTORA PROJEKTU.
- DETAILS NENAHRAĐZAJÚ VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA FASÁDY
- DETAILS ZOBRAZUJÚ SCHÉMU RIEŠENIA, UPRESNÍ ICH VYBRANÝ DODÁVATEĽ FASÁDY, NUTNÉ KONZULTOVAŤ A ODSÚHLASIŤ S AUTOROM PROJEKTU
- ZATEPLENIE FASÁDY A REALIZÁCIA METALICKÉHO OBKLADU NIE SÚ SÚČASŤOU DODÁVKY V TEJTO ETAPE. V RÁMCI TEJTO ETAPY SA ZATEPLUJE IBA PLOCHA STENY, KTORÁ BOLA VYBÚRANÁ KVÔLI VETRACÍM POTRUBIAM, A TO IBA PO ÚROVNEŇ OKOLITEJ STENY
- SKLOBETÓNOVÉ TVAROVKY POUŽITÉ NA REALIZÁCIU ANGLICKÝCH DVORCOV BUDÚ CERTIFIKOVANÉ AKO POCHÓDZNE

LEGENDA DOSTAVOVACÍCH PRÁC

- | | |
|--------|---|
| N-A-1 | REALIZÁCIA DAŽŔOVNÉHO ŽLABU S BETÓNOVÝCH PREFABRIKÁTOV KLADENÝCH DO BETÓNOVÉHO LÔŽKA V SPÁDE MIN. 1% (NAPR. PREMACE) |
| N-A-2 | REALIZÁCIA ŠTRKOVÉHO LÔŽKA A ODVODŇOVACIEHO ŽLABU S NÁPOJENÍM NA EXISTUJÚCU KANALIZAČNÚ ŠACHTU |
| N-A-3 | REALIZÁCIA PALISADOVÉHO OBRUBNÍKA Z BETÓNOVÝCH PREFABRIKÁTOV HORNÁ HRANA LÍCUJE S UPRÁVENÝM TERÉNOM (NAPR. PREMACE ALTIKO) |
| N-A-4 | REALIZÁCIA BETÓNOVÉHO CHODNÍKA S HRŮBKOU MIN 100 MM V SPÁDE MIN. 0,5% DO ŠTRK. LÔŽKA. HOR. HR. LÍCUJE S ANGLICKÝMI DVORCAMI |
| N-A-5 | REALIZ. LOKÁLNEHO ZATEPLENIA Z EPS V MIESTACH VYBÚRAanej STENY POD NOVÉ VETRAČIE POTRUBIA. HOR. HR. LÍCUJE S POVODNOU FASÁDOU |
| N-A-6 | UMIESTNENIE A FIXÁCIA NOVÝCH PLASTOVÝCH VETRAČÍCH POTRUBÍ Ø150 MM A ICH DODATOČNÉ ZALÍATIE BETÓNOM – VIĎ POHLAD A DETAIL |
| N-A-7 | REALIZÁCIA ANGLICKÉHO DVORCA S HRŮBKOU MIN 100 MM V SPÁDE MIN. 0,5% (VIĎ STATIKA) S CERTIF. SKLOBETÓNOVÝMI TVAROVKAMI |
| N-A-8 | REALIZÁCIA VONKAJŠIEHO REVÍZNEHO VSTUPU DO PRIESTOROV SVETLIKA PODR. VO VÝKAZE ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV |
| N-A-9 | REALIZÁCIA REBRÍKA DO REVÍZNEHO VSTUPU PRIESTOROV SVETLIKA PODR. VO VÝKAZE ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV |
| N-A-10 | BETÓNOVÁ ZÁLIEVKA PO ODSTRÁNŇNÝCH VETRAČÍCH MRIEŽKACH V EXISTUJÚCICH ANGLICKÝCH DVORCOCH |
| N-A-11 | REPROFILÁCIA STIEN A TRÁMOV SANÁCIA, OŠETRENIE POVRCHOV PENETRAČNÝM NÁTEROM. SIVÝ NÁTEROM A UZATVÁRAČÍM NÁTEROM |

$$\pm 0,000 = 148,80 \text{ m n. m.}$$

| | |
|------------------------|--|
| AUTOR PROJEKTU: | DOC. ING. ING. ARCH. MILAN PALKO, PHD. |
| PROJEKTANT: | ING. BOHUŠ BOHUNICKÝ, ING. LUKÁŠ BOSÁK, ING. JÁN HOLLÝ |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: | DOC. ING. ING. ARCH. MILAN PALKO, PHD. |
| VYPRACOVAL: | ING. BOHUŠ BOHUNICKÝ, ING. LUKÁŠ BOSÁK, ING. JÁN HOLLÝ, ING. TOMÁŠ FILO, ING. PETER HARTMAN, PHD., |
| STAVEBNÍK: | SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE – STAVEBNÁ FAKULTA |
| MIESTO STAVBY | RADLINSKÉHO 11, BRATISLAVA 810 05 |
| NÁZOV STAVBY | OBNOVA A MODERNIZÁCIA OBALOVÉHO PLÁŠŤA BLOKU "B" |
| STAVEBNÝ OBJEKT | SO 01 obvodové steny |
| OBSAH VÝKRESU | REZ I-I – DOSTAVOVACIE PRÁCE |

| | |
|--|--------------------|
| APOL, s.r.o. Štiavnik 743 Okr. Bytča PSČ 01355 IČO: 36 432 865 | |
| Č.ETAPY | 1 |
| STUPEŇ PD | REALIZAČNÝ PROJEKT |
| DÁTUM | 9/2017 |
| FORMÁT | 2x A4 |
| E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV E1-ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE | |
| MIERKA | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1: 25 | SO 01-P-40 |