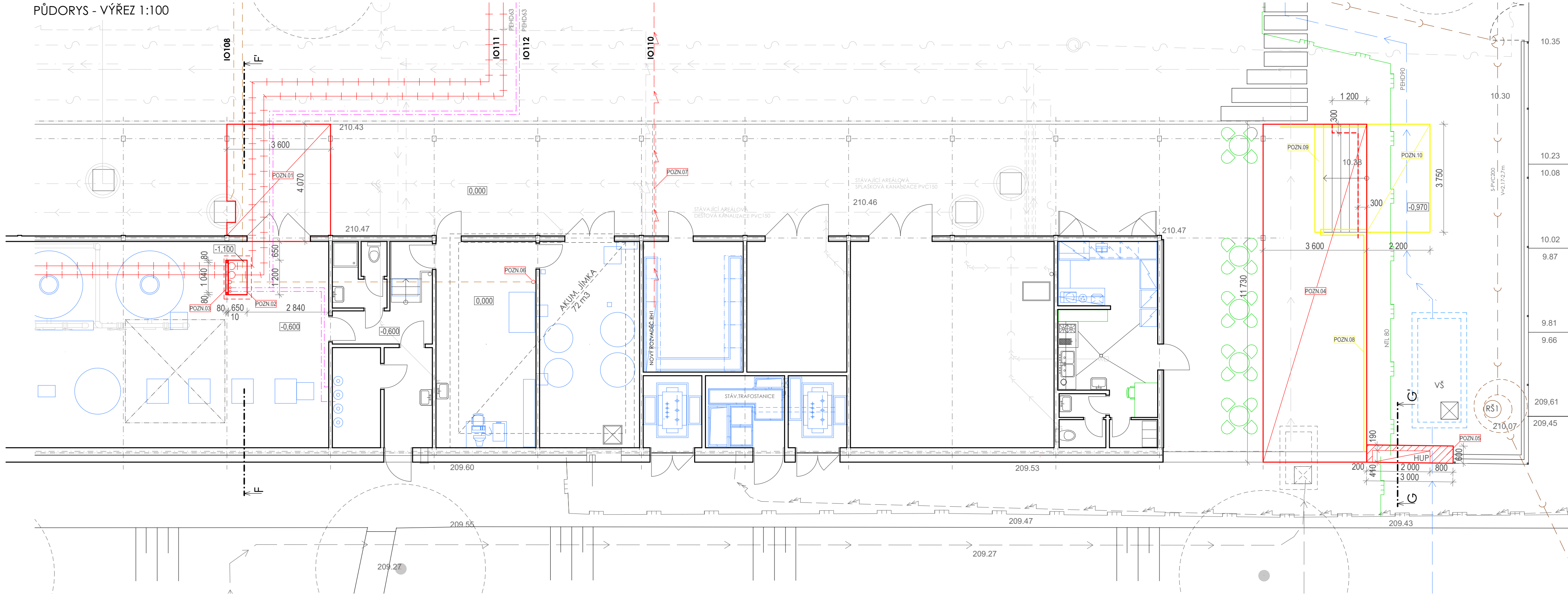


PŮDORYS - VÝŘEZ 1:100

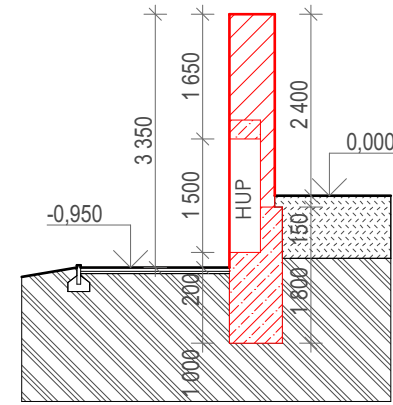


POZNÁMKA:

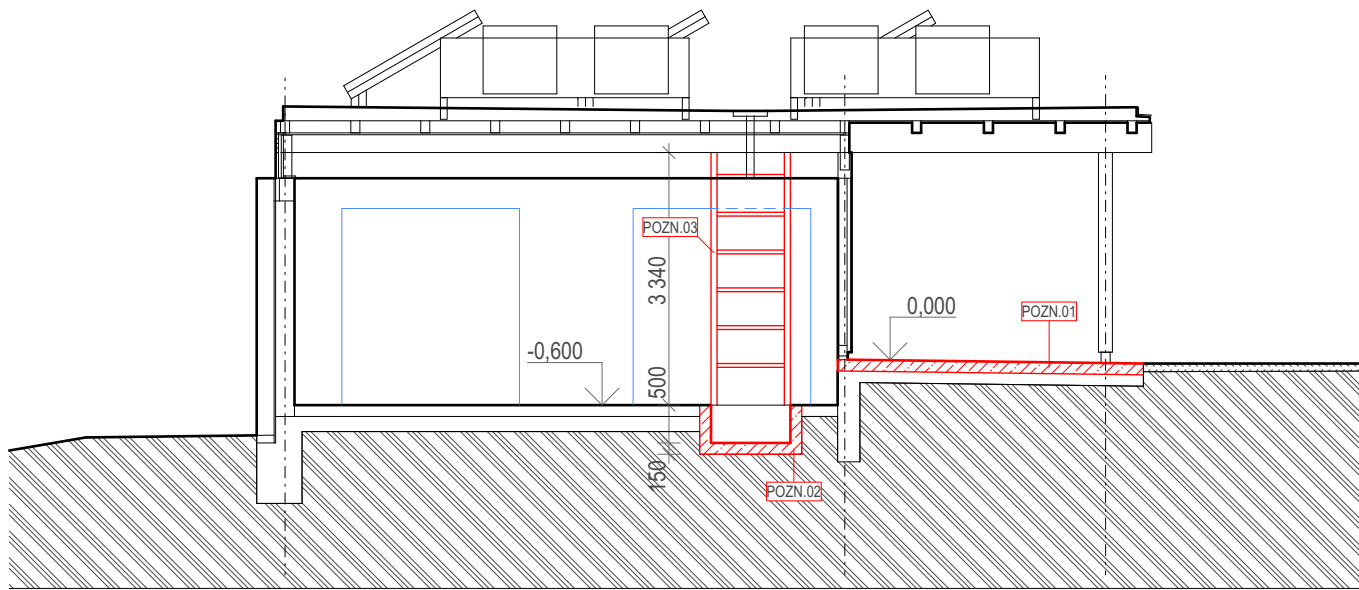
- POZN.01** BUDE ROZEBRÁNO BETONOVÉ POLE (JEDEN DILATAČNÍ CELEK), PROVEDENY NOVÉ ROZVODY A NÁSLEDNĚ BETONÁŽ DANÉHO POLE V CELÉM ROZSAHU, POVRCHOVÁ ÚPRAVA HLAZENÝ BETON C 25/30, XC3, XF3; VÝZTUŽ KARI SÍŤ 8/100/100MM)
- POZN.02** BUDE ROZEBRÁNA SKLADBA PODLAHY V MÍSTĚ NOVÉ JÍMKY, POD NOVOU JÍMKOU BUDE PROVEDENA PODKLADNÍ DESKA TL. 200MM, STĚNY JÍMKY BUDOU ŽELEZOBETONOVÉ (NAPŘ. ZTRACENÉ BEDNĚNÍ) TL. 150MM (BETON C25/30, XC3; VÝZTUŽ - KARI SÍŤ 6/150/150, PRUT. VÝZTUŽ Ø 8MM)
- POZN.03** NOVÝ OCELOVÝ ŽEBŘÍK (PRO KOTVENÍ NOVÝCH ROZVODŮ), BUDE KOTVEN K PODLAZE A STROPNÍM DŘEVĚNÝM TRÁMŮM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ANTIKORÓZNÍ NÁTĚR/NÁSTRÍK
- POZN.04** BUDE ROZEBRÁNO BETONOVÉ POLE (VIZ. PŮDORYS), PROVEDENY DEMONTÁŽE VIZ. POZN. 09; 10, BUDE PROVEDENA NOVÁ ZÁKLADOVÁ ŽELEZOBETONOVÁ STĚNA DO ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ ŠÍŘKY 300MM (BETON C25/30 XC3, PRUT. VÝZTUŽ Ø 8MM) DO VÝŠKY -0,15M, VZNIKLÁ JÁMA BUDE DOSYPÁNA (NAPŘ. MATERIÁLEM VZNIKLÝM PŘI DEMOLICI) ZHTNĚNA A BUDE ZABETONOVÁNO POLE RESPEKTUJÍCÍ PŮVODNÍ DILATACE A SKLONY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROJNĚ HLAZENÝ BETON (BETON C 25/30, XC3, XF3; VÝZTUŽ KARI SÍŤ 8/100/100MM)
- POZN.05** NOVÁ STĚNA Z PLYNISILIKÁTOVÝCH TVÁŘNIC Š. 200 A 600MM, VÝŠKA CA 2400MM (VÝŠKA SKODNÁ S PŘÍLEHLOU STĚNOU), POD STĚNOU BUDE PROVEDEN BET. ZÁKLAD Š. 700MM, MIN. 1000MM POD PŘÍLEHLÝ TERÉN (CHODNÍK UL. MELKUSOVA) VÝŠKA ZÁKLADU BUDE KONČIT -0,15M POD ÚROVNI VÝŠKY TERASY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU TECHNOLOGIE PLOVÁRNÝ. V TĚTO STĚNĚ BUDE UMÍSTĚNA SKŘÍŇ S HLAVNÍM UZÁVĚREM PLYNU SPOLU S MĚŘICÍM ZAŘÍZENÍM, NAD OTVOREM PRO HUP BUDE SYSTÉMOVÝ NOSNÝ PŘEKLAD. STĚNA BUDE OMÍTNUTA A UKONČENA OPLECHOVÁNÍM SHODNÝM S OPLECHOVÁNÍM STÁVAJÍCÍ PŘÍLEHLÉ STĚNY

- POZN.06** PROSTUP SKLADBOU PODLAHY PRO PROSTUP POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE (IO 108) DO STÁVAJÍCÍ RETENČNÍ NÁDRŽE OBJEKTU PLOVÁRNÝ, HORIZONTÁLNÍ VEDENÍ BUDE UMÍSTĚNO POD PODHLEDEM, NUTNO PROVĚST PROSTUPY PŘÍSLUŠNÝMI PŘÍČKAMI
- POZN.07** PROSTUP AREÁLOVÉ PŘÍPOJKY ELEKTRO SKRZE BETONOVÉ POLE BUDE ŘEŠEN STÁVAJÍCÍMI CHRÁŇÁČKAMI POD ÚROVNI BET. DESKY
- POZN.08** BUDE DEMONTOVÁNO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ (CELKOVÁ DÉLKA CA148M) VČETNĚ PŘÍLEHLÉ DŘEVĚNÉ ZASTĚNY
- POZN.09** BUDE DEMONTOVÁN VÝSTUPNÍ STUPEŇ STÁVAJÍCÍHO BET. SCHODIŠTĚ CA 48M
- POZN.09** BUDE DEMONTOVÁNA STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ DLAŽBA 600x600MM 28KS

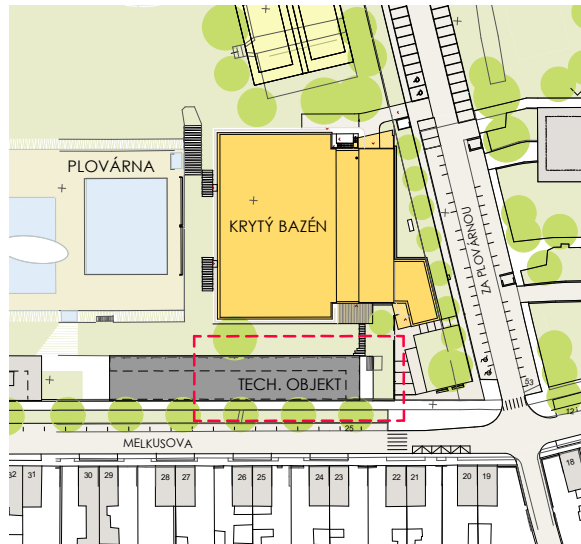
SCHÉMATICKÝ ŘEZ G-G' 1:100



SCHÉMATICKÝ ŘEZ F-F' 1:100



SITUACE SCHÉMA



0,000 = 210,50 m n.m. B.p.v.

INVESTOR: Město Znojmo, Obrková 1/12, 669 22 Znojmo

KRYTÝ BAZÉN ZNOJMO - LOUKA

STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

AUTORI:

ING. ARCH. ALEŠ BURIAN
ING. ARCH. GUSTAV KRIVINKA

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ
BURIAN - KRIVINKA, s.r.o
KALVODOVA 13, 602 00 BRNO
TEL.: 543 216 817 WWW.BURIAN-KRIVINKA.CZ

D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

STAVEBNÍ OBJEKT:

SO 103

VEDOUCÍ PROJEKTANT: ING. ARCH. ALEŠ BURIAN

FIRMA:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. ALEŠ BURIAN

VYPRACOVAL: ING. PETR ALJEZDZSKÝ, ING. JOSEF JOHN

KONTROLOVAL: ING. ARCH. ALEŠ BURIAN

NÁZEV VÝKRESU:

DATUM: PROSINEC 2018

MĚŘITKO: 1:100

ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU PLOVÁRNÝ

PARÉ:

ČÍSLO VÝKRESU:
D.1.1.210