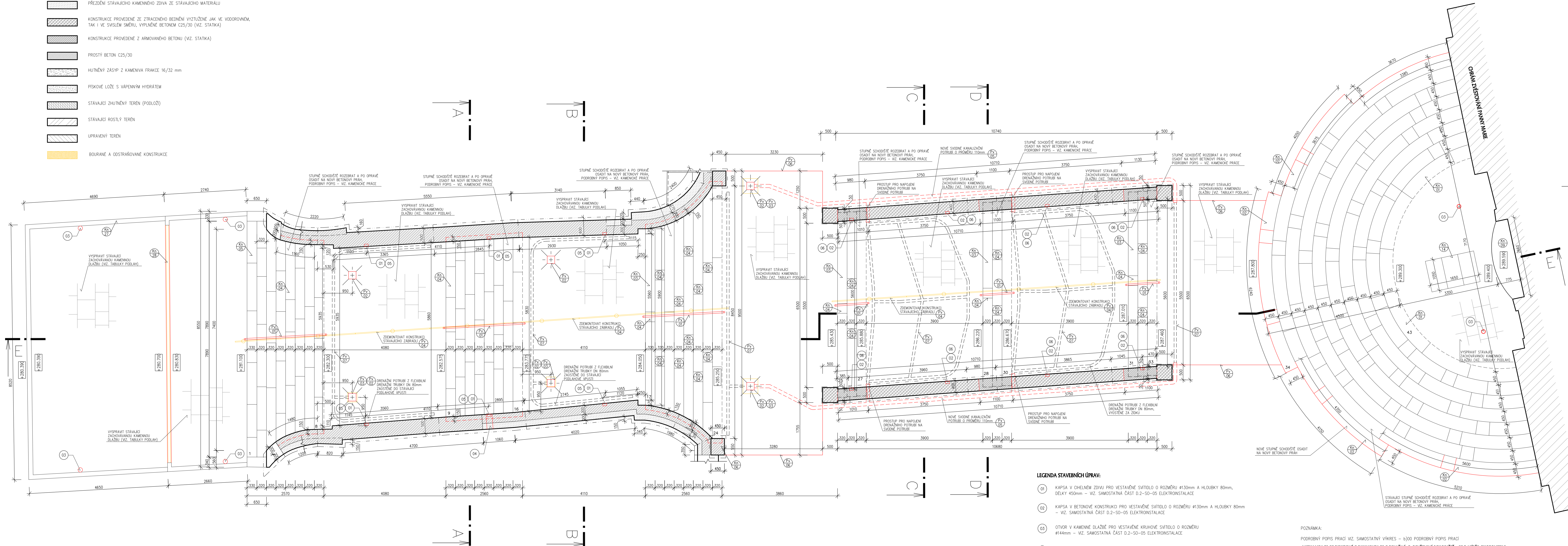


PŮDORYS SCHODIŠTĚ

M=1:50

Legenda materiálů:

- PRÉZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NARUŠENÉHO ZDIVA Z PLNĚ PALÉNÉ OHLY NOVOU VYZDÍVKOU S PLNĚ PALÉNÉ OHLY SE ZACHOVÁNÍM PŮVODNÍHO TVARU CHEMLÝCH NADEZDÍVEK (TVAROVÁ A MATERIÁLOVÁ KOPIE PŮVODNÍHO ZDIVA)
- PRÉZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KAMENNÉHO ZDIVA ZE STÁVAJÍCÍHO MATERIÁLU
- KONSTRUKCE PROVEDENÉ Z ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ VYZTUŽENÉ JAK VE VODOROVNÉM, TAK I VE SVISLÉM SMĚRU, VYPLNĚNÉ BETONEM C25/30 (VIZ. STATIKA)
- KONSTRUKCE PROVEDENÉ Z ARMOVANÉHO BETONU (VIZ. STATIKA)
- PROSTÝ BETON C25/30
- HUTNĚNÝ ZÁSYP Z KAMENIVA FRAKCE 16/32 mm
- PISKOVÉ LOŽE S VÁPENNÝM HYDRÁTEM
- STÁVAJÍCÍ ZHUTNĚNÝ TERÉN (PODLOŽÍ)
- STÁVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN
- UPRAVENÝ TERÉN
- BOURANÉ A ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

- 01 KAPSA V CHEMLNÉM ZDIVU PRO VESTAVĚNÉ SVÍTLIDLO O ROZMĚRU $\varnothing 130\text{mm}$ A HLBOUKY 80mm, DELKY 450mm – VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST D.2–50–05 ELEKTRONINSTALACE
- 02 KAPSA V BETONOVÉ KONSTRUKCI PRO VESTAVĚNÉ SVÍTLIDLO O ROZMĚRU $\varnothing 130\text{mm}$ A HLBOUKY 80mm – VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST D.2–50–05 ELEKTRONINSTALACE
- 03 OTVOR V KAMENNÉM DILÁŽBĚ PRO VESTAVĚNÉ KRUHOVÉ SVÍTLIDLO O ROZMĚRU $\varnothing 144\text{mm}$ – VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST D.2–50–05 ELEKTRONINSTALACE
- 04 PROSTUP V KAMENNÉM ZDIVU O VELIKOSTI 200mm/200mm PROVEDENÝ POD ÚROVNI TERÉNU PRO ROZVODY ELEKTRO, PŘESNOU POLOHU A ROZMĚR PROSTUPU UPŘESNIT PŘI REALIZACI. OTVOR PO PROVEDENÍ ROZVODŮ ELEKTRO UTĚSNIT DOBĚTOUÁVKOU – VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST D.2–50–05 ELEKTRONINSTALACE
- 05 SVISLÁ DŘÁŽKA VE ZDIVU O ROZMĚRU CCA 30/30mm PRO ULOŽENÍ EL. KABELU PRO SVĚTLO – VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST D.2–50–05 ELEKTRONINSTALACE
- 06 SVISLÁ DŘÁŽKA V BETONOVÉ KONSTRUKCI O ROZMĚRU CCA 30/30mm PRO ULOŽENÍ EL. KABELU PRO SVĚTLO – VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST D.2–50–05 ELEKTRONINSTALACE

POZNÁMKA:

PODROBNÝ POPIS PRACÍ VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES – b)00 PODROBNÝ POPIS PRACÍ

AKTUALIZACE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOPLNĚNÁ O OSVĚTLENÍ SCHODIŠTĚ - PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

<div>ING. JIŘÍ TOMČEK IČO: 1550 9961 TEL: 585 220 056 atelier_j@atel.cz VYBRANÁ PRÁCE ING. JIŘÍ TOMČEK DAJBOUR ZAPLETAL</div> <div>ZADAVATEL: ŘÍDÍCÍ KANCELÁŘ PAMÁTKOVÝ ÚŘAD PAMÁTKOVÝ ÚŘAD LIDOVÉHO UMĚNÍ FAJN 503_785 01 ŠTERNBERK</div>		<div>MÍSTO: ŠTERNBERK OBJEKT: CHŘÁM ZVĚŠTOVÁNÍ PANNY MARIE AKCE: REVITALIZACE PŘEDPOLÍ CHŘÁMU A SANACE SCHODIŠTĚ STUPEN: PD MĚRITKO: 1 : 50 DATUM: PROSINEC 2024 ČÁST: D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VYKRES: PŮDORYS SCHODIŠTĚ</div> <div><div>Atelier</div><div>772 00 OLOMOUČ ULICE BUKVĚTA 16 ČÍSLO: 02 PÁSE:</div></div>	
--	--	--	--