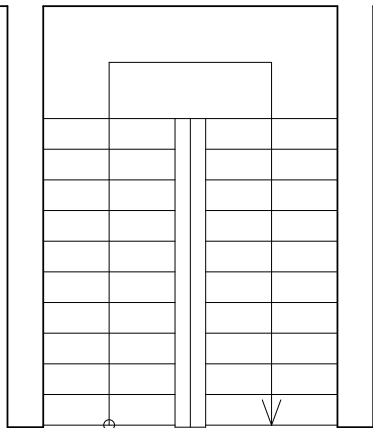


SKLADBY KONSTRUKCÍ

- Skladba P1 - podlaha přízemí vstup**
- betonová dlažba / ker.mrazuvzdorná do beton.mazaniny
 - beton. mazanina
 - beton podkladní
 - původní kamenná dlažba (předpoklad)
 - nasypaná zemina/rostlý terén

- Skladba P2 - podlaha podkrovní tl.135-200mm**
- sdk desky podhledové na dřevěných trámčích stropu
 - dřevěný záklop shora tl.25mm
 - beton.potěr pro vyspádování pavlače od objektu
 - beton.dlažba



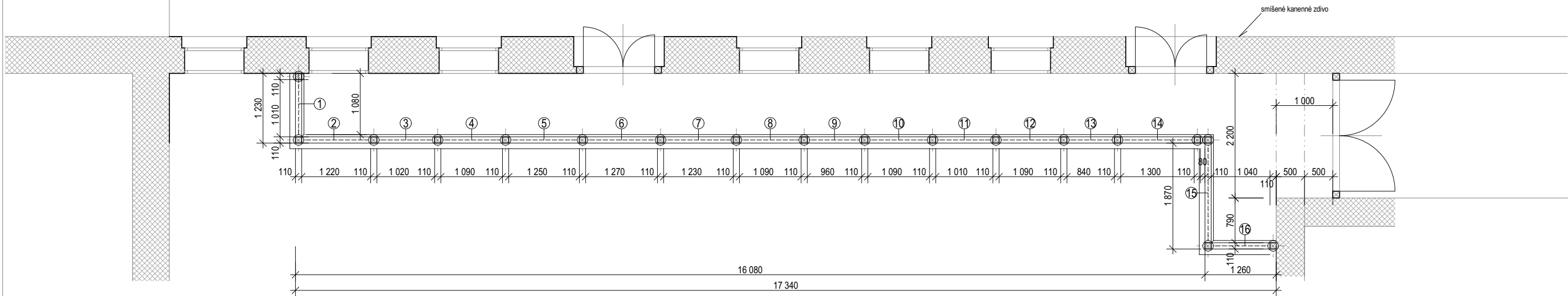
ÚPRAVY DŘEVĚNÝCH PRVKŮ A VÝPLNÍ:

Deskové výplňové prvky:

- 1. vzor gotika (ležaté oblouky): 710x1010mm: torzní trhliny v madle a dolním trámu, sesychání zdobných prvků (zbrousit, vytmelit + nátěr)
- 2. vzor čtyřlíst: rozměr 710x1220mm: chybí levý vnitřní lem čtyřlístu, sesychání zdobných prvků (zbrousit, vytmelit + nátěr)
- 3. vzor ležaté oblouky: rozměr 710x1020mm:torzní trhliny v madle a dolním trámu + potřeba nová prkenná výplň, sesychání zdobných prvků (dtko + nové dily, spasování)
- 4. vzor čtyřlíst: rozměr 710x1090mm: chybí dolní vnitřní lem čtyřlístu, sesychání zdobných prvků (dtko + nové dily, spasování)
- 5. vzor ležaté oblouky: 710x1250mm: potřeba nová prkenná výplň, sesychání zdobných prvků (dtko + nové dily, spasování)
- 6. vzor čtyřlíst: rozměr 710x1270mm: chybí levý vnitřní lem čtyřlístu + vnitřní kříž zcela nový, sesychání zdobných prvků (zbrousit, vytmelit + nátěr)
- 7. vzor ležaté oblouky: 710x1230mm: torzní trhliny v madle a dolním trámu, v sesychání zdobných prvků (dtko + nové dily, prkenná výplň, spasování)
- 8. vzor čtyřlíst: rozměr 710x1090mm: chybí část pravého vnitřního lemu čtyřlístu, sesychání zdobných prvků (doplnit, zbrousit, vytmelit + nátěr)
- 9. vzor ležaté oblouky: 710x960mm: potřeba nová prkenná výplň, sesychání zdobných prvků (dtko + nové dily, spasování)
- 10. vzor čtyřlíst: rozměr 710x1090mm: sesychání zdobných prvků (zbrousit, vytmelit + nátěr)
- 11. vzor ležaté oblouky: 710x1010mm: potřeba nová prkenná výplň, sesychání zdobných prvků (dtko + nové dily, spasování)
- 12. vzor čtyřlíst: rozměr 710x1090mm: sesychání zdobných prvků (zbrousit, vytmelit + nátěr)
- 13. vzor ležaté oblouky: 710x840mm: torzní trhliny v madle a dolním trámu, potřeba nová prkenná výplň, sesychání zdobných prvků (dtko + nové dily, spasování)
- 14. vzor čtyřlíst: rozměr 710x1300mm: torzní trhliny v madle a dolním trámu, sesychání zdobných prvků (zbrousit, vytmelit + nátěr)
- 15. vzor ležaté oblouky: 710x1870mm: potřeba nová prkenná výplň, narušený spodní vodorovný trám - výměna; sesychání zdobných prvků (dtko + nové dily, spasování)
- 16. vzor čtyřlíst: rozměr 710x1260mm: sesychání zdobných prvků (zbrousit, vytmelit + nátěr)

poznámka: všechny prvky tabulové výplně se zdobnými prvky je ideální udělat dle starého vzoru nové
(při velmi zachovalém stavu původního jej lze jen vybrousit a natřít + doplnit tak, aby nic nechybělo)

SLOUPY A OSTATNÍ NOSNÉ PRVKY včetně zdobných prvků sloupů jsou v dobrém technickém stavu, nebudou se měnit, pouze se na místě zbrousí, popřípadě vytmelí a natře dle doporučení (nátěr ptorí hnělobé a dřevokazným houbám a hmyzu nátěr př.XYLADECOR); **barevnost dourčena spolu s NPÚ na místě!**



POZNÁMKA: ŘEZIVO SMRK SI (variantně modřín)
Pavlač tvoří dřevěná sloupková soustava přes dvě patra;
strop pavlače je předpokládán z dřevěných trámů jako jsou
stávající vodorovné prvky pavlače-bude ověřeno napojení
a stav trámů sejmutím sdk podhledu.
Mezi sloupky jsou pak napojeny vodorovné prvky madla a
horní nosné dřevěné trámy.
Celkově je staticky konstrukce v dobrém technickém stavu;
proběhne výměna 3 patek sloupů a jeden sloup v přízemí
pavlače u vchodu, ostatní nosné prvky zůstávají.

Na krov použito:

- veškeré řezivo max. vlhkost 18%
- rozměry (šířka / výška v mm)
- impregnace proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním
dle doporučeného postupu v restaurátorském záměru (př.XYLADECOR)

VÝŠKOPIS, POLOHOPIS - MÍSTNÍ SYSTÉM

Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:		
ing.Lada Kotlaříková	Petr Schnurpfeil	ing.Lenka Vačkářová		
Investor: Červený Mlýn - Vše study; poskytovatel soc.služeb Vše study č.p.23, 277 46 Vše study			Formát:	1 x A3
Název akce: REKONSTRUKCE historické pavlače Červený mlýn - Vše study č.parc. 30 k.ú. Vše study u Veltrus			Datum:	říjen 2024
			Měřítko:	1 : 75
			Č.zakázky:	
			Stupeň:	PD VZ
Obsah: PŮDORYS PAVLAČE 2.NP (patra)			Č.výkresu:	D.1.1 / 2