



☐ Stávající zdivo a konstrukce ponechávat.

Stávající lehká příčka, u které bylo odhaleno závažné napadení nosné konstrukce v obvodového zdiva dřevokaznou houbou a demontovat:

- příčku ostrožní - hromotvod dřevěný kazetový obklad (viz samostatná položka v Legende), demontov dřevěnu fabionovu listu, rozebrat dveří rám s destičkami, otlouct omítku a sejmut bednění)
- provést důkladný průzkum nosného rámu z hlediska jeho napadení dřevokaznými houbami a hmyzem; na základě výsledků průzkumu upravit další postup, případně rozšířit požadavky na výměnu prvků
- předpokládaná výměna: - prahový trám v rozsahu od dveří k obvodové zdi u východní části příčky

- pro výměnu je nutné staticky zajistit nosnou konstrukci příčky vývěvové a uvolnit dřevěné trámy spoje s vyměňovacími prvky (předpokládáme pažky, vzpěry, atd.)
- celou ponechávanou konstrukci zavit pruha a ostatních nečistot a chemicky ošetřit biocidem
- po lokální výměně a sesazení konstrukce odstranit vývěv a nosný rám opatřit pláštěm ve skladbě

- nová vopěnná štuková omítka na pleťu
- nově bednění z prken tl. 18 mm a maximální šířky 50 mm přibíjené s mezerou cca 5 mm
- nosný řád ze sloupků, požadků a vzpěr + nová zvuková izolace z minerálních rohoží tl. 60 mm
- nově bednění z prken tl. 18 mm a maximální šířky 50 mm přibíjené s mezerou cca 5 mm
- nová vopěnná štuková omítka na pleťu

 Stávající dřevěné prvky nebo jejich části navržené k výměně novým dřevem provedeným jako kopie původního prvku nebo jeho části – podrobněji viz Výpis dřevěných prvků a Technická zpráva.

[illegible]

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

301	Název	Pracovní čas	Okres	datum zařazení	Okres	Okres	Převzet	Podjet	Pozemkové
301	BEZ ZAHLŮ – VZ PŮDMANOV POZ LEGENDU	43,03	NOVÝ ZÁKLAD 2 PŮDMANOV ZAPRŮVODNĚNÍ	STAVBAČI OPAVO	STAVBAČI OKMIA BEZ OPAVO	NA PŮLEDNÍ NŮVA VĚRNOU BARVOU	NA VĚRNOU OKMIA PŮDMANOV NA PLETU A PŮBĚH	VYBORUJ STAVBAČI PŮDMANOV – VZ BEZ SLAČKA Č.1	
302	BEZ ZAHLŮ – VZ PŮDMANOV POZ LEGENDU	25,52	NOVÝ ZÁKLAD 2 PŮDMANOV ZAPRŮVODNĚNÍ	STAVBAČI OKMIA OPAVO	STAVBAČI OKMIA BEZ OPAVO	NA PŮLEDNÍ NŮVA VĚRNOU BARVOU	NA VĚRNOU OKMIA PŮDMANOV NA PLETU A PŮBĚH	VYBORUJ STAVBAČI PŮDMANOV – VZ BEZ SLAČKA Č.1	
303	BEZ ZAHLŮ – VZ PŮDMANOV POZ LEGENDU	23,74	NOVÝ ZÁKLAD 2 PŮDMANOV ZAPRŮVODNĚNÍ	STAVBAČI OKMIA OPAVO	STAVBAČI OKMIA BEZ OPAVO	STAVBAČI OKMIA PŮDMANOV NA PLETU A PŮBĚH PŮDMANOV NA PLETU VĚRNOU BARVOU	NA VĚRNOU OKMIA PŮDMANOV NA PLETU A PŮBĚH PŮDMANOV FABIHO	VYBORUJ STAVBAČI PŮDMANOV – VZ BEZ SLAČKA Č.1	
304	BEZ ZAHLŮ – VZ PŮDMANOV POZ LEGENDU	43,36	NOVÝ ZÁKLAD 2 PŮDMANOV ZAPRŮVODNĚNÍ	STAVBAČI OKMIA OPAVO	STAVBAČI OKMIA BEZ OPAVO	NA PŮLEDNÍ NŮVA VĚRNOU BARVOU	NA VĚRNOU OKMIA PŮDMANOV NA PLETU A PŮBĚH PŮDMANOV FABIHO	VYBORUJ STAVBAČI PŮDMANOV – VZ BEZ SLAČKA Č.1	
305	BEZ ZAHLŮ – VZ PŮDMANOV POZ LEGENDU	26,10	NOVÝ ZÁKLAD 2 PŮDMANOV ZAPRŮVODNĚNÍ	STAVBAČI OKMIA OPAVO	STAVBAČI OKMIA BEZ OPAVO	NA PŮLEDNÍ NŮVA VĚRNOU BARVOU	NA VĚRNOU OKMIA PŮDMANOV NA PLETU A PŮBĚH PŮDMANOV FABIHO	VYBORUJ STAVBAČI PŮDMANOV – VZ BEZ SLAČKA Č.2	
306	BEZ ZAHLŮ – VZ PŮDMANOV POZ LEGENDU	26,31	NOVÝ ZÁKLAD 2 PŮDMANOV ZAPRŮVODNĚNÍ	STAVBAČI OKMIA OPAVO	STAVBAČI OKMIA BEZ OPAVO	NA PŮLEDNÍ NŮVA VĚRNOU BARVOU	NA VĚRNOU OKMIA PŮDMANOV NA PLETU A PŮBĚH PŮDMANOV FABIHO	VYBORUJ STAVBAČI PŮDMANOV – VZ BEZ SLAČKA Č.1	
307	BEZ ZAHLŮ – VZ PŮDMANOV POZ LEGENDU	18,41	NOVÝ ZÁKLAD 2 PŮDMANOV ZAPRŮVODNĚNÍ	STAVBAČI OKMIA OPAVO	STAVBAČI OKMIA BEZ OPAVO	STAVBAČI OKMIA PŮDMANOV NA PLETU A PŮBĚH	STAVBAČI OKMIA BEZ OPAVO	VYBORUJ STAVBAČI PŮDMANOV – VZ BEZ SLAČKA Č.1	

Poznámka: Nové konstrukce jsou podrobněji popsány ve skladbách konstrukcí uvedených na výkresech žezů, kde jsou také specifikovány skladby boraných konstrukcí, které nově konstrukce nahrazují. Zásadním projektové dokumentace je pouze sanace havarijního stavu stropů nad 2. NP – prostory jsou od převzetí zámků Městem Bystřice pod Hostýnem od Ministerstva obrany ČR v roce 1990 vyklizené a dlouhodobě nevyužívané a účel jejich využití bude navržen až v rámci další samostatné projektové dokumentace, kdy budou navrženy také nové skladby podlah.

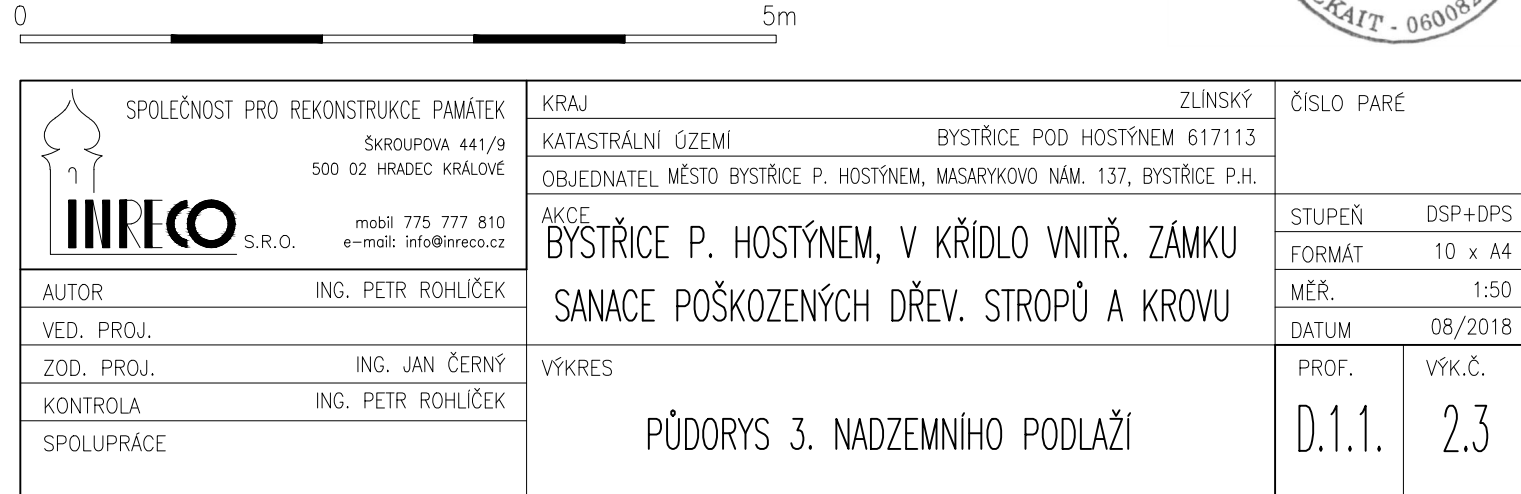
POZNÁMKY A VYSVĚTLIVKY:

Stávající kuchyňka byla pouze osazena na zádoku z prken – z důvodu výjimečné napjatosti střešních trásek pod základem byla nutné kamna pevně zakotvena, rozvedla o vnější mříž v prostoru žebířů ukladu, aby bylo možno při náhodné rekonstrukci prostoru kamna úplně osadit a instalovat ve střešní konstrukci. Práci na zádoku restaurátorů zjednodušila i skutečnost, že v interiéru restaurátorský přízemek, na jehož základu vznikl restaurátorský záměr, kde měly uvesti požadovaný technologický postup – RESTAURÁTORSKÉ PRÁCE VČETNĚ POŽADAVKŮ JISTOTY SOUDASTI, TĚŽE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A PROJEKOVÉ SAMOSTATNÉ NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ ZASTUPUJÍCÍHO PÁKOVACÍ PEČI. Při případě, kdy by bylo možno zjednodušit práci, byla by práce na zádoku zjednodušena, a zjednodušené projektování v rámci autorského dozoru a průběhu stavby. Projektová dokumentace (s ohledem na různé rozdíly a napadení stavby dřevem) a zachování stávajících střešních trásek (náhodou)

Poznámka: Z důvodu omezených finančních možností stavebníka bylo použito zarměnění z 90. let 20. století bez kót a dalších údajů, aktuální podrobné geodetické zarměnění nebylo v době zpracování projektové dokumentace k dispozici. V rámci projektové přípravy bylo pouze ručně provedeno dílčí doreměnění vybraných konstrukcí, proto projektant požaduje, **ABY ROZMĚRY A PROFILY NOVÝCH PRVKŮ BYLY PŘED OBJEDNÁNÍM NEBO VÝROBOU OVĚŘENY NA STAVBĚ!**

Poznámka: Je třeba se v zadávací dokumentaci objevují odkazy na obchodní názvy firmy, specifické označení výrobků, materiálů, technologických postupů či celků a dodávek, které platí pro užitého podávatele, společnosti nebo jeho organizační složku, patently nebo vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, včetně toho, že projektant nebyl jasně schopen popsat učenou vymezenou část předmětu s použitím daných specifikací tak, aby byly dostatečně přesné a srozumitelné všem dodavateli, jedná se o doporučené řešení (vymezení předpokládaného standardu) a v těchto případech se umožňuje uvažovat ve svých nabídkách použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.

Výškový systém Balt po vyrovná (BpV).



SCHEMA ZÁMKU
V ÚROVNI 2. NF

