



Tabulka ploch a místností						
Číslo	Jméno	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
201	CHODBA, SCHODIŠTĚ	3,66	DŘEVĚNÁ–HOBLOVANÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ	OBRAZOVÁ DOKUMENTACE OBNOVY OBJEKTŮ
202	EXPOZIČNÍ MÍSTNOST	7,29	DŘEVĚNÁ–HOBLOVANÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ	UKÁZKA OBYTNÉ MÍSTNOSTI Z POČÁTKU 19. ST
203	EXPOZIČNÍ MÍSTNOST	19,67	DŘEVĚNÁ–HOBLOVANÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ	EXPOZICE ŽIDOVSKÉ HISTORIE MĚSTA, PŘIPOMENUTÍ RODINY KARLA LEDERERA A FRITZE LEDERERA
204	EXPOZIČNÍ MÍSTNOST	6,13	DŘEVĚNÁ–HOBLOVANÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ	EXPOZICE ŽIDOVSKÉ HISTORIE MĚSTA, PŘIPOMENUTÍ RODINY KARLA LEDERERA A FRITZE LEDERERA
205	DEPOZITÁŘ	3,64	DŘEVĚNÁ–HOBLOVANÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ HRUBÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ	ULOŽENÍ VÝSTAVNÍCH PANELŮ A PROPAGAČNÍCH MATERIÁLŮ

Celková plocha [m<sup>2</sup>]: 40,4

### POZNÁMKY:

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU PROVEDENY PŘÍSLUŠNÉ RESTAURÁTORSKÉ PRŮZKUMY OMÍTKOVÝCH VRSTEV ZDIVA A TRÁMOVÉHO ZASTROPENÍ
- DOŽILÉ ROUBENÉ A HRÁZDĚNÉ KONSTRUKCE BUDOU KOMPLETNĚ ROZEBRÁNY A PROVEDENY NOVÉ. PŘI ROZEBÍRÁNÍ BUDOU KONSTRUKCE PODROBNĚ ZDOKUMENTOVÁNY (ZÁKRESY, FOTODOKUMENTACE) A NOVÉ KONSTRUKCE BUDOU KOPIEMÍ PŮVODNÍCH. POKUD BUDE NĚJAKÝ PRVEK VYHODNOCEN JAKO VHODNÝ PRO DALŠÍ POUŽITÍ, BUDE TENTO OŠETŘEN A VLOŽEN V PŮVODNÍ POZICI DO NOVÉ KONSTRUKCE.
- TRÁMY ROUBENÍ 240/240 BUDOU ŘEZANÉ S TESAŘSKY OPRACOVANÝMI POHLEDOVÝMI STRANAMI (EXT A INT OBJEKTU). VODOROVNĚ A SVISLÉ SPÁRY MEZI PRVKY ROUBENÍ BUDOU VYPLNĚNY INERTNÍM VLÁKNITÝM MATERIÁLEM
- TRÁMY HRÁZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU ŘEZANÉ
- SPOJE PRVKŮ ROUBENÍ A HRÁZDĚNÍ BUDOU SPOJOVÁNY TESAŘSKÝM ZPŮSOBEM (DOBOVÉ POSTUPY A DETAILY)
- TRÁMY ROUBENÍ BUDOU SPOLU SPOJENY VE VODOROVNÝCH ROVINÁCH DUBOVÝMI KOLÍKY (Ø20, DÉLKA 400 MM, VŽDY PO 1000 MM DÉLKY PRVKU TAK, ŽE V KAŽDÉ SPÁŘE SE BUDOU STŘÍDAT.



- V INTERIÉRU I EXTERIÉRU BUDOU VŠECHNY STĚNY OMITNUTY VÁPENNOU MALTOU NA DŘEVĚNÉ PODOMÍTKOVÉ PLETIVO (ALT, RAKOSOVÉ)
- V RAMCI ODSTRAŇOVÁNÍ ZASYPŮ STROPŮ BUDE PROVEDENA PROHLÍDKA SUTI ARCHEOLOGEM
- HRÁZDĚNÁ POLE BUDOU VYPLNĚNA "ŠPANAMI" NEBO CIHLAMI (PODLE TYPU PŘÍČKY) A PROVEDENO DOHOZENÍ MALTOU S PŘÍMĚSÍ SLÁMY
- PRO VŠECHNY VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘEMĚŘENY ROZMĚRY OTVORŮ VE ZDIVU A DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍCH (ROUBENÍ, HRÁZDĚNÍ). OKENNÍ VÝPLNĚ BUDOU ŠPALETOVÉ S JEDNODUCHÝM ZASKLENÍM
- VÝPLNĚ OTVORŮ (OKNA, DVEŘE), STRUKTURY A BAREVNOSTI OMÍTEK A NATĚRŮ BUDOU PŘED OSAZENÍM VZORKOVÁNY
- VEŠKERÉ DOCHOVANÉ ZDIVO A NOVÉ DŘEVĚNÉ PRVKY, BUDOU OPATŘENY OCHRANOU PROTI DŘEVOKAZNÝM ŠKŮDCŮM, HOUBÁM A PLISNÍM (NEŘEDĚNÝ BOCHEMIT Q, APLIKOVANÝ 2X). U DOCHOVANÉHO ZDIVA BUDOU HLBOBKOVĚ PROŠKRBÁNUTY SPÁRY. JEDNÁ SE O CCA. 150 M2 ZDIVA A 12 M3 TRÁMŮ
- NOVÉ POUŽÍVANÉ DŘEVO BUDE VÝHRADNĚ ZE ZEMNÍ TĚŽBY
- ZAKLÁDACÍ TRÁMY ROUBENÍ BUDOU PŘIKOTVENY K NOVÉMU VĚNCI ÚHELNIKEM Z PÁSOVÉ OCELI 80/400/5 A ZÁVÍTOVÝMI TYČEMI Ø10 PO 1000 MM A BUDOU PODLOŽENY NEPISKOVANOU LEPENKOU

### UPOZORNĚNÍ:

POŠKOZENÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ JE TAK MASIVNÍ, ŽE JSOU PROSTORY A KONSTRUKCE PRAKTICKY NEPŘÍSTUPNÉ, BEZ RIZIKA PÁDU OSOB. PROTO ZPRACOVANÁ PD VYCHÁZÍ Z ODBORNÝCH PŘEDPOKLADŮ A ZNALOSTÍ TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ. VZHLED K POŠKOZENÍ, BUDOU KONSTRUKCE OD ŮROVNĚ KORUNY ZDIVA 1.NP SNESENY. V RAMCI JEJICH DEMONTÁŽE PROBĚHNE JEJICH PODROBNÁ DOKUMENTACE A ZAMĚŘENÍ. NÁSLEDNĚ BUDE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE AKTUALIZOVÁNA TAK, ABY NOVÉ KONSTRUKCE BYLY REPLIKAMI PŮVODNÍCH V MAXIMÁLNÍ MOŽNÉ MÍŘE.

Projektová dokumentace podléhá autorskému zákonu v platném znění. Žádná část této dokumentace nesmí být kopírována ani šířena jiným způsobem bez výslovného svolení autora. Výkres je platný pouze v barevném provedení.

Vedoucí projektant Ing. Martin Volný	Oslo. projektant Ing. Martin Volný	Vypracoval Ing. Martin Volný	Želivského 2227 356 01 Sokolov tel. 359 574 086 IČ - 49787942	
Investor: Město Kynšperk nad Ohří, J. A. Komenského 221/13, Kynšperk nad Ohří, 357 51 Kraj: Karlovarský	MBO: Kynšperk nad Ohří	SOU: MÚ Kynšperk n.O.		
Název akce <b>OPRAVA OBJEKTU MĚSTSKÉ BRANKY</b>			Účel Datum	DPS 10/21
Lokalita akce Kynšperk nad Ohří, Dlouhá č. p. 8 a 9 parc. č. 550, 551, k. ú. Kynšperk nad Ohří			Číslo zakázky Formát Kótování Měřítko	1861/20 10A4 mm, m 1:50
Stavba - objekt: Obsah <b>PŮDORYS STAVEBNÍCH ÚPRAV 2. NP</b>			Číslo výkresu <b>D.1.1.3</b>	