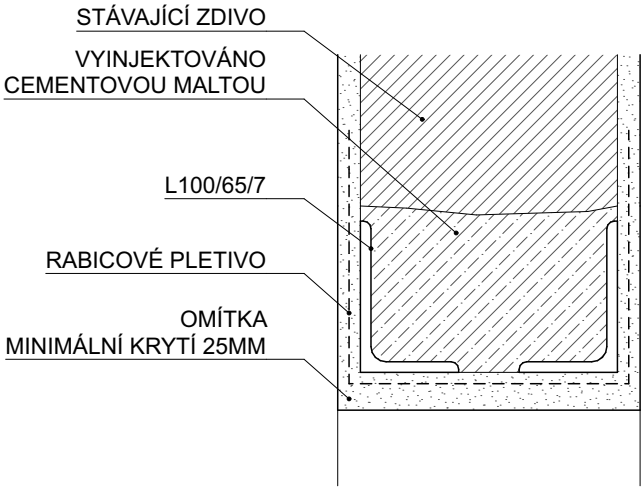


DETAIL 03 M1:5



DETAIL 04 M1:5

- TECHNOLOGICKÝ POSTUP BOURÁNÍ**
PRO VYBOURÁNÍ NOVÝCH OTVORŮ JE NEJDŘÍVE NUTNÉ PROVÉST OVĚŘUJÍCÍ SONDY. POKUD SONDAMI BUDE POTVRZEN SOULAD SE STATICKÝM POSOUZENÍM, LZE PROVÉST NOVÉ PŘELOŽENÍ A VYBOURÁNÍ OTVORŮ VE VŠECH NAVRHOVANÝCH MÍSTECH.
- BUDE OSEKÁNA OMÍTKA V ROZSAHU PROVÁDĚNÉHO ZÁSAHU
 - U PŘÍČKY, KDE SE NAVRHUJÍ OCELOVÉ PŘEKLADY TYPU „L“ BUDE DO POLOVINY TLOUŠŤKY ZDIVA PROVEDENA DRÁŽKA DO STÁVAJÍCÍ MALTOVÉ SPÁRY.
 - NÁSLEDNĚ BUDE SPÁRA MECHANICKY OČIŠTĚNA, VYSÁTA A NÁSLEDNĚ NAVLHČENA A VYINJEKTOVÁNA CEMENTOVOU MALTOU – MIN. PEVNOSTI M10.
 - DO VYINJEKTOVANÉ SPÁRY BUDE VTLAČEN JEDEN Z OCELOVÝCH NOSNÍKŮ „L“
 - VYINJEKTOVÁNÍ BUDE NÁSLEDNĚ PROVEDENO I Z BOKU, NA STYKU NOSNÍK VS. ZDIVO.
 - PO NABYTÍ DOSTATEČNÝCH PEVNOSTÍ MALTY BUDE POSTUPOVÁNO OBDOBNÝM ZPŮSOBEM Z DRUHÉ STRANY.
 - JAKMILE BUDOU OSAZENY OBA OCELOVÉ PŘEKLADY, LZE PROVÉST VYBOURÁNÍ POŽADOVANÉ ČÁSTI OTVORU.
 - U STĚN, KTERÉ JSOU PŘELOŽENY STANDARDNÍMI PŘEKLADY, BUDE PROVEDENO VYSEKÁNÍ KAPSY V TLOUŠŤCE ROVNĚ POLOVINĚ TLOUŠŤKY STĚNY, A VÝŠCE VKLÁDANÝCH NOSNÍKŮ.
 - DO KAPSY BUDE NÁSLEDNĚ, POSTUPNĚ VLOŽENA PRVNÍ POLOVINA Z NAVRŽENÝCH PŘEKLADŮ. V ULOŽENÍ A NA HORNÍ PÁSNICI JE NUTNÉ PŘEKLADY SE ZDIVEM ŘÁDNĚ PROMALTOVAT A PŘÍPADNĚ VYKLÍNOVAT.
 - PO NABYTÍ DOSTATEČNÝCH PEVNOSTÍ MALTY BUDE POSTUPOVÁNO PODOBNÝM ZPŮSOBEM Z DRUHÉ STRANY STĚNY.
 - JAKMILE SE OSADÍ VŠECHNY NAVRHOVANÉ PŘEKLADY A MALTA BUDE MÍT DOSTATEČNOU PEVNOST, LZE PROVÉST VYBOURÁNÍ NAVRHOVANÝCH OTVORŮ.

BOURACÍ PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT VŽDY STYLEM OD SHORA – DOLŮ. PŘI BOURÁNÍ NESMÍ DOCHÁZET K PÁDU MASIVNÍCH KUSŮ NA STÁVAJÍCÍ PODLAHU A ZÁROVEŇ NESMÍ BÝT BOURANÁ SUŤ SKLADOVÁNA V RÁMCI STROPNÍCH KONSTRUKCÍ. SUŤ JE NUTNÉ POSTUPNĚ VYNÁŠET MIMO ŘEŠENÝ OBJEKT. JAKO IDEÁLNÍ SE JEVÍ BOURAT NOVÉ OTVORY BEZ POUŽITÍ TĚŽKÉ TECHNIKY, POSTUPNĚ POMOCÍ Kladiva a MAJZLIKU. V PŘÍPADĚ POUŽITÍ BOURACÍCH Kladiv je NUTNÉ RESPEKTOVAT VÝŠE STANOVENÁ PRAVIDLA.

PŘED PROVEDENÍM NOVÉ OMÍTKY MUSÍ BÝT OSAZENÍ PŘEKLADŮ ZKONTROLOVÁNO STATIKEM.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV				JA
NÁZEV STAVBY: Stavební úpravy Památníku Josefa Lady a jeho dcery Aleny pro novou expozici - PD				
INVESTOR:	Oblastní muzeum Praha-východ, p.o. Masarykovo náměstí 97, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav		ZÁSTUPCE INVESTORA:	Ing. Vlastislav Janík
MÍSTO STAVBY:	Památník Josefa Lady a jeho dcery Aleny, Hrusice 115, 25166 Hrusice p.č. 208, k.ú. Hrusice 648655		STUPEŇ PD:	DPS DATUM: 04/2025
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Jan Albrecht, Závěrka 473/8, 169 00 Praha 6, ČKA 04040 737 986 438, janalbrecht@janalbrecht.cz		ČÁST:	A+S řešení ČÍSLO PARÉ:
ZPRACOVATEL ČÁSTI:	Ing. arch. Jan Albrecht, MgA. Renata Slámková		MĚŘÍTKO:	1:5
NÁZEV VÝKRESU:	DETAIL 03, 04 - NOVÉ PŘEKLADY		Č. VÝKRESU:	D.1.1.3.12