



LEGENDA HMOT

- NOSNÍK S PODÉLNOU TRHLINOU
- TRHLINY VE ZDIVU A STROPNÍCH KONSTRUKCÍCH
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- NOSNÉ ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM 44 P+D P15 NA M5 (TL. ZDIVA 450 mm)
- NENOSNÉ ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM 11,5P+D P15 NA M5 (TL. ZDIVA 120 mm)
- ŽELEZOBETON TL. 200 mm, 250 mm, 300 mm
- NENOSNÉ ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM 17,5 P+D P10 NA M5 (TL. ZDIVA 175 mm)
- NENOSNÉ ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM 11,5 P+D P10 NA M5 (TL. ZDIVA 125 mm)
- NENOSNÉ ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM 6,5 P+D P15 NA M5 (TL. ZDIVA 75 mm)

POZNÁMKA:

POSTUP OPRAVY TRHLINY U STROPNÍHO NOSNÍKU POMOCÍ VYKLÍNOVÁNÍ - VIZ VÝKRES Č.6  
POSTUP OPRAVY TRHLIN VIZ TZ  
VYSPRAVENY BUDOU VEŠKERÉ VIDITELNÉ TRHLINY!!

A90

ATELIER 90 s.r.o.		10/2014	REALIZAČNÍ PROJEKT	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. ARCH. LADISLAV VLACHYNSKÝ	SPOLUPRÁCE	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:				
STAVEBNÍ ČÁST:		ING. PETR UHMANN		
KLIENT : MUZEUM BRNĚNSKA			OBJEKT, SOUBOR	PROFESE
STAVBA				E.1
PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU ODSTRANĚNÍ HAVARIJNÍHO STAVU ČÁSTI MUZEA				
OBSAH VÝKRESU			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORYS 1.NP			1:150	1