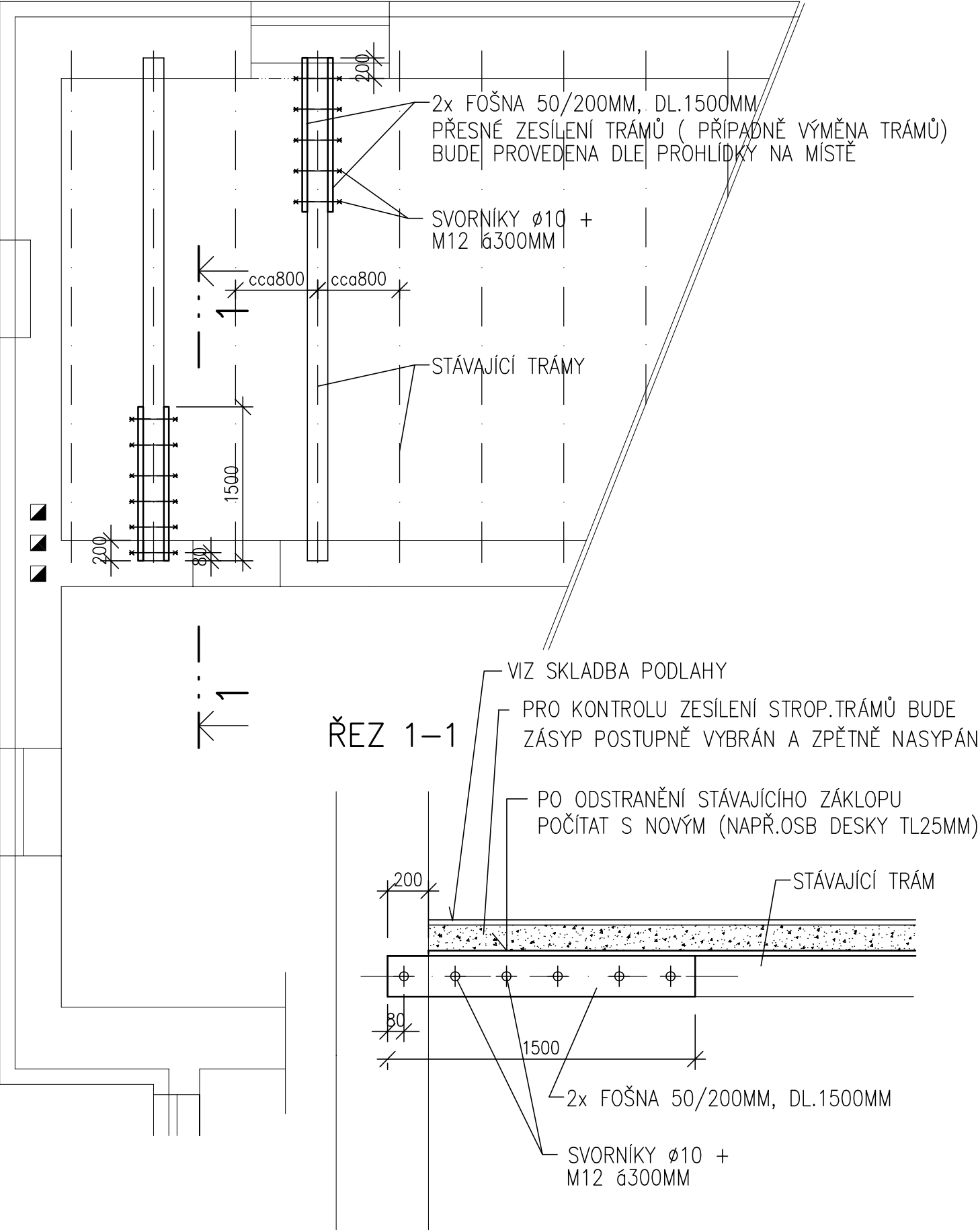


ZESÍLENÍ POŠKOZENÝCH ZHLAVÍ STROPNÍCH TRÁMŮ



.b.5 Zesílení zhlaví dřevěných trámů
Stávající dřevěné trámy budou při odstranění omítky prohlédnuty a případně bude jejich zhlaví zesíleno. Počítá se, že bude zesíleno cca 50% stropních trámů. Zesílení bude provedeno vždy dvěma fošnami 50/200 z každé strany trámu. Délka bude cca 1,5m. Nové zesílení bude propojeno se stávajícím trámem svorníky průměru 10mm. Před provedením zesílení je nutné stávající trám ošetřit a natřít. Zesílení je navrženo z rostlého dřeva C24, které bude ošetřeno proti dřevokazným organismům.

VÝPIS MATERIÁLU PRO DVĚ PODLAŽÍ:

- FOŠNA 50/200 – 1500MM – 1,70 x 2 patra = 3,40M3
- ZÁKLOP (NAPŘ.OSB DESKA TL.25MM) – 2patra =390,00M2
- PRO KONTROLU ZESÍLENÍ STROP.TRÁMŮ BUDE ZÁSYR POSTUPNĚ VYBRÁN A ZPĚTNĚ NASYPÁN – cca117M3
- I Č.180 DL.5,00bM – 8KS – HMOTNOST CELKEM – 1095,00KG
- STROP.TRÁM 160/220 – DL.5,00bM – 34KS (VÝMĚNA NEBO ZESÍLENÍ) – 6,30M3

PŘED REALIZACÍ NUTNO ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACI

D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY	<div><div><i>idea</i></div><div><i>atelier</i></div><div>SPOL.S R.O.</div></div> <div>INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA</div> <div>UL.STRMÁ 12 709 00 OSTRAVA</div>	
ING.I.HOLÍNK			ŠENOVSKÁ 65,67,69		
<i>Holín</i>			SLEZSKÁ OSTRAVA		
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR		
	K.GERYCHOVÁ <i>Gzclum</i>	ING.I.HOLÍNK <i>Holín</i>	SM OSTRAVA MO SLEZSKÁ OSTRAVA	<div>FORMÁT</div> <div>2A4</div> <div>DATUM</div> <div>KVĚTEN 2020</div> <div>STUPEŇ P.D.</div> <div>DPS</div> <div>Z.ČÍSLO</div> <div>24–5/17</div> <div>MĚŘÍTKO</div> <div>1:100,50</div> <div>V.Č.</div> <div>206</div>	
STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ UL.ŠENOVSKÁ 65,67 A 69 – SO 01 BYTOVÉ DOMY					
ZESÍLENÍ POŠKOZ. ZHLAVÍ STROP.TRÁMŮ					