



STATICKÉ ZABEZPEČENÍ NOSNÍKŮ KLENEB
Z1 a Z2 – PODPORY OCELOVÝCH NOSNÍKŮ KLENEB
Z3, Z4, Z5 a Z6 – ROZPĚRY PROTI VYBOČENÍ PRVKŮ Z1 a Z2
(Další podrobnosti – viz. statika)
POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN A STROPŮ INTERIÉRU
ODSTRANĚNÍ NARUŠENÉ OMÍTKY STĚN A STROPŮ (50%)
A POVRCHOVÉ NARUŠENÉHO ZDIVA

PROVIZORNÍ PODCHYCENÍ
Před prováděním statického zabezpečení nosníků klenob je nutno tyto klenby provizorně podchytyt a to celoplošně v každé místnosti. Provizorní podchytytí navrhne a zrealizuje prováděcí firma. Pro odhad finančních nákladů na zřízení provizorního podchytytí je zde uveden technický odhad množství řeziva pro tento účel. Výpis se vztahuje k největší místnosti 1.PP o rozměru 8150x5750mm o sedmi klenbových polích. Předpokládá se opětovné použití tohoto materiálu v dalších místnostech o celkem čtrnácti polích.
Dřev.profil 140/140–1900mm–42ks= 1,56 m3
Dřev.profil 140/140–2900mm–28ks= 1,64 m3

ZMĚNA – 09/2017

Investor: Rychvaldská pekárna, s.r.o. ul.Orlovská 476, 73532, Rychvald			STAVEBNÍ ČÁST	
Projektant: Doc.Ing.Jaroslav Salař,PhD. ul. Moravská 12/1380, Hlučín		Stupeň DSP	Měřítka 1:100	Datum 02/2016
Akce: Rekonstrukce objektu č.p.476, Rychvald				
Výkres: Půdorys 1.PP			Číslo výkresu	101