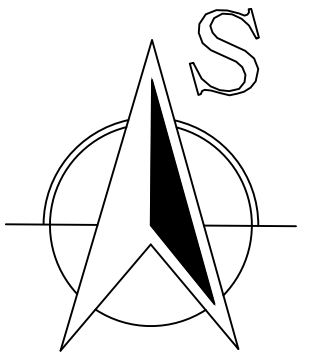


Nově instalované nosníky I č.180 budou uloženy na příruby stávajících protilehle uložených stropních nosníků I č. 200 (v místě ukládání nosníků budou tyto obnaženy otlčením stávajících omítek v rozsahu umožňujícím osazení nově vkládaných prvků). Nově vsazené nosníky budou následně přivařeny k přírubám stávajících nosníků oboustrannými koutovými svary po celé délce styku materiálů. Mezi tyto nově instalované nosníky bude přivařena dvojice nosníků Ič.160, tak aby vnitřní montážní otvor odpovídal požadavku výrobce střešních světlíků – 1200/1200mm. Prostor mezi stávajícími prvky a prvky nově vkládanými bude dobetonován betonem C20/25 tl. 80mm s loženou výztuží 2 x KARI 100/100/8 krytí 25mm (výztuž uložena na příruby ocelových nosníků).

Po dokončení instalace a dobetonávky budou veškeré ocelové nosníky natřeny základním nátěrem, obaleny keramickým pletem (včetně betonové dobetonávky, ke které bude pletivo kotveno) a zaomítány vápenocementovou omítkou v celkové tl. min 30mm. Vodorovné plochy tvořící stropní podhled budou přetaženy vápenným štukem a zafilcovány.

- před zahájením prací zhotovitel ve spolupráci s koordinátorem BOZP zpracuje aktualizaci plánu BOZP na základě konkrétně navrhovaných pracovních a technologických postupů ! Při veškerých stavebních pracích je nutno bezpodmínečně dodržovat všechna zákonná ustanovení a předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci zejména vyhlášku č.309/2006 Sb. ve znění vyhl. 591/2006Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci.



Výškový systém : Bpv

- +0,000 je stanovena na úrovni vstupního podlaží

<p>ING. MICHAL ZLATUŠKA <i>ARCH</i></p> <p>Žerotínova 357 Jaroměřice n. Rok. 675 51 IČO 64336824 DIČ CZ690304566 ČKA 03038 tel. 568441100 603218487 e-mail m.zlatuska@quick.cz</p>			
<p>Zodpovědný projektant : ing. Michal Zlatuška arch Číslo autorizace : ČKA 03038</p>		<p>Pare :</p>	<p>Stupeň PD : DPS</p>
<p>Vypracoval : ing. Michal Zlatuška arch Číslo autorizace : ČKA 03038</p>			<p>Datum : říjen 2023</p>
			<p>CAD : ARCHICAD</p>
<p align="center">Gymnázium Třebíč, rekonstrukce výplní otvorů přístavby</p>			
<p>Oddíl : D.1.2 - Stavebně konstrukční řešení</p>			
<p>Investor : Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava Uživatel : Gymnázium Třebíč</p>			<p>Měřítko : 1:50</p>
<p>Místo stavby : Masarykovo nám. 116/9, 674 01 Třebíč p.č. st. 6755, k. ú. Třebíč</p>			<p>Formát : 2xA4</p>
			<p>Zakázkové číslo -</p>
<p>Obsah : Výkres stropní konstrukce</p>		<p>Číslo výkresu : D.1.2.01</p>	
<p>Kraj : Vysočina</p>		<p>Zástupce investora : -</p>	