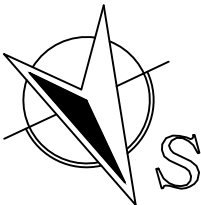


LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO CPP
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO POROTHERM TL. 300 mm a 400 mm
- BOURANÉ ZDIVO CPP

POZNÁMKY

Pozn. 1 - Vybourání prostupů pro potrubí VZT; předpokládá se vybourání celé PZD desky od nosníku k nosníku, vybourání včetně vrchní nadbetonávky
Pozn. 2 - Ubourání průvklaku; před bouráním průvklaku bude provedeno obnažení osekáním omítky a přizván statik k finálnímu návrhu postupu prací a statickému zajištění dotčených konstrukcí
Pozn.3 - Do výtahové šachty bude umístěn montážní profil I16, nutno koordinovat s výrobcem výtahu
- Zajištění nosníků proti klopení provedeno svařením v horní části nosníků pomocí ocelového pásu á 500 mm



Souřadnicový systém : S-Jtsk
Výškový systém : Bpv
- +0,000 je stanovena na úrovni vstupního podlaží

<div>ING. MICHAL ZLATUŠKA ARCH</div> <div>Žerotínova 357 Jaroměřice n.Rok. 675 51 IČO 64336824 DIČ CZ690304566 ČKA 03038 tel. 568441100 603218487 e-mail m.zlatuska@quick.cz</div>			
Zodpovědný projektant : ing. Hugo Thiel		Pare :	Stupeň PD : DPS
Číslo autorizace : ČKA IT 10 011 11			Datum : září 2024
Vypracoval : ing. Pavel Dvořák			CAD : AUTOCAD
Číslo autorizace : ČKA IT 1400828			
OA a HŠ Třebíč - Úspory energií - Náměšť nad Oslavou			
Oddíl : D.1.2 - Stavebně konstrukční řešení			
Investor : Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57 586 01 Jihlava			Měřítko : 1:75
Místo stavby : Třebíčská 376, 675 71 Náměšť nad Oslavou p.č. st. 401, k. ú. Náměšť nad Oslavou			Formát : 6x A4
			Zakázkové číslo -
Obsah : Půdorys 2NP		Číslo výkresu : D.1.2.03	
Kraj : Vysočina		Zástupce investora : -	