

TECHNICKÁ ZPRÁVA

dodatek č. 1

díl 2 - stavební řešení

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		INS spol.s r.o. NÁCHOD, Parkány 413, 547 01 Náchod	
ZPRACOVATEL PROJEKTU		DRUPOS Trutnov, Horní Promenáda 150, 541 01 Trutnov	
HLAVNÍ INŽENÝR	VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
Ing. Petr ŠULC	Martin ŠAFRÁNEK	Ing. Zdeněk FIBIKAR	
STAVEBNÍK : GYMNÁZIUM Trutnov, Jiráskovo náměstí 325, Trutnov			
OBEC : TRUTNOV		KRAJ : KRÁLOVÉHRADECKÝ	DATUM: 06/2014
AKCE :			
STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŮDNÍ VESTAVBA GYMNÁZIA TRUTNOV na p.p.č. 1310, 1311, 237/10, 237/32 a 237/68 vk.ú. Trutnov			
HLAVNÍ BUDOVA TRUTNOV			
OBSAH :			
TECHNICKÁ ZPRÁVA			



iNs
ATELIER
projektový a inženýrský
s. r. o.



DRUPOS
TRUTNOV
ARCHITEKTONICKÁ A PROJEKČNÍ KANCELÁŘ

ZAKÁZKA Č. : 3869/ŠA

STUPEŇ PD : DPS

FORMÁT : 1 A4

MĚŘÍTKO : ---

VÝKRES Č. :

01 D

TECHNICKÁ ZPRÁVA – DODATEK č.1

k projektu pro provedení části stavby

= STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŮDNÍ VESTAVBA =

Gymnázia Trutnov na pozemku p.č. 1310, 1311, 237/10, 237/32 a
237/68 v kat. území Trutnov – HLAVNÍ BUDOVA

T R U T N O V

1.) IDENTIFIKACE STAVBY :

Název stavby : Stavební úpravy a půdní vestavba Gymnázia Trutnov na pozemku p.č. 1310, 1311, 237/10, 237/32 a 237/68 v kat.území Trutnov – HLAVNÍ BUDOVA, Trutnov.

Místo stavby : Stávající objekt na pozemcích p.č.1310, 1311, 237/10, 237/32 a 237/68 v katastrálním území Trutnov, hlavní budova, dotčená část 3.N.P. a celé 4.N.P. (podkroví – rekonstrukce střešního pláště).

Vymezení rozsahu : Projekt pro provedení části stavby – dodatek č. 1.

Stavebník : GYMNÁZIUM Trutnov, Jiráskovo náměstí 325, Trutnov 541 01.

Generální projektant : INS spol. s r.o. NÁCHOD, Parkány 413, Náchod 547 01.

Zpracovatel projektu: Ing. Zdeněk Fibikar - DRUPOS Trutnov – projekční kancelář, Horní Promenáda 150, 541 01 TRUTNOV. IČO: 135 31 212
- Martin ŠAFRÁNEK = stavebně technické řešení stavby - Č.A.: 0601946
- Ing. Zdeněk FIBIKAR = hlavní inženýr, statika - Č.A.: 0600073

2.) ÚVOD :

Dodatek č.1 k původní projektové dokumentaci řeší změnu stavebně technického řešení střešní krytiny v rozsahu úpravy oplechování, námětku, vyložení úžlabí v taškové krytině (původně plech) a osazení sněhových tašek v celé ploše střešní krytiny dle technologického pokynu výrobce taškové krytiny střechy.

Z důvodů rozpracovanosti stavby byla provedena úprava rozpočtu na současný rozpracovaný stav.

3.) TECHNICKÉ ŘEŠENÍ :

V původní PD bylo oplechování námětku v šířce 1850mm, což bylo zredukováno po konzultaci s Odborem památkové péče MěÚ Trutnov na šířku 1000mm.

V původní PD bylo provedení úžlabí z falcovaného plechu, což bylo po konzultaci s Odborem památkové péče MěÚ Trutnov změněno na úžlabí s vyložení taškové krytiny.

V celé ploše střechy budou použity tašky se sněhovými zábranami dle technologických požadavků stanovené výrobcem střechy.

4.) POZNÁMKA :

Původní stavebně technické řešení předmětné stavby zůstává dle původní projektové dokumentace !!!

Veškeré materiálové, konstrukční změny, či nesrovnalosti předem konzultovat s projektantem !!! Tyto případné změny budou projektantem řádně odsouhlaseny spolu se stavebníkem a stavební dozorem a zapsány do stavebního deníku, případně zahrnuty do projektu pro provedení stavby !!!

Při stavbě je nutné dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, platné normy a případná nařízení vyplývající z montáže a provozu technologie !!!

Veškeré zdroje nebezpečí a bezpečnostní zařízení nutno označit ve shodě s příslušnými normami !!!

Při stavbě musí být dodržena bezpečnost práce dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a nařízení vlády č. 101/2005 Sb. ve znění pozdějších předpisů !!!

ZPRACOVAL 06/2014 :

Martin ŠAFRÁNEK