

## POZNÁMKY

- OZNAČENÍ VÝROBKŮ VÝPLNĚ OTVORŮ V OBVODOVÉM PLÁŠTI JSOU OZNAČENY V PŮDORYSECH ČÍSLEM V KROUŽKU OSx pro střešní okna a světlíky
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK VÝROBKY JSOU KRESLENY P ŘI POHLEDU Z EXTERIÉRU
- V TABULCE JSOU UVEDENY VŠEOBECNÉ POŽADAVKY NA JEDNOTLIVÉ VÝROBKY, JEJICH ROZMĚRY A POČTY. SCHÉMATA, PŘÍPADNĚ DETAILS ( POKUD JE TO PRO URČENÍ VÝROBKU NUTNÉ ) JSOU DOKUMENTOVÁNY V PŘÍLOHÁCH ZA TABULKAMI.
- ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ JE TŘEBA PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ. PRO VŠECHNY VÝROBKY ZPRACUJE DODAVATEL DÍLENSKOU DOKUMENTACI.
- VÝROBA PRVKŮ MŮŽE BÝT ZAHÁJENA AŽ PO OVĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ A ODSOUHLASENÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE INVESTOREM A PROJEKTANTEM.
- POŽADAVKY NUTNO KOORDINOVAT S POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM OBJEKTU.
- JE KÓTOVÁNA VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU, NIKOLIV VELIKOST VÝROBKU.
- PŘI ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, VÝROBĚ A MONTÁŽI ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ SPLNIT POŽADAVKY
- VČETNĚ PAROPROPUSTNÉ A PAROTĚSNÉ PÁSKY
- KOTVENO PŘES KOTVÍCÍ PÁSKY DLE ČSN 74 6077:2014

NÁSLEDUJÍCÍCH NOREM A PŘEDPISŮ:

ČSN 73 0202	PŘESNOST GEOMETRICKÝCH PARAMETRŮ VE VÝSTAVBĚ. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ. PŘESNOST GEOMETRICKÝCH PARAMETRŮ VE VÝSTAVBĚ. ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ.
ČSN 73 3440	SKLENÁŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ - ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ. SKLENÁŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ - ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ.
ČSN 73 0532	AKUSTIKA - OCHRANA PROTI HLUKU V BUDOVÁCH A SOUVISEJÍCÍ AKUSTICKÉ VLASTNOSTI AKUSTIKA - OCHRANA PROTI HLUKU V BUDOVÁCH A SOUVISEJÍCÍ AKUSTICKÉ VLASTNOSTI STAVEBNÍCH VÝROBKŮ - POŽADAVKY /
ČSN EN 12400	OKNA A DVEŘE MECHANICKÁ TRVANLIVOST - POŽADAVKY A KLASIFIKACE OKNA A DVEŘE MECHANICKÁ TRVANLIVOST - POŽADAVKY A KLASIFIKACE
ČSN EN 12519	OKNA A DVEŘE - TERMINOLOGIE OKNA A DVEŘE - TERMINOLOGIE
ČSN EN 179	STAVEBNÍ KOVÁNÍ - NOUZOVÉ DVEŘNÍ UZÁVĚRY OVLÁDANÉ KLIKOU NEBO ZAŘÍZENÍM S STAVEBNÍ KOVÁNÍ - NOUZOVÉ DVEŘNÍ UZÁVĚRY OVLÁDANÉ KLIKOU NEBO ZAŘÍZENÍM S TLAČNOU PLOCHOU PRO POUŽÍVÁNÍ NA ÚNIKOVÝCH CESTÁCH - POŽADAVKY A ZKUŠEBNÍ METODY

POHLEDOVÉ PRVKY A POVRCHY MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT ODSOUHLASENÝ INVESTOREM A PODLÉHAJÍ VZORKOVÁNÍ!!!

±0,000 =ZDE ZADEJTE ČÁST OBJ.m n.m. B.p.v.

generální projektant



staving

LP Staving, s.r.o.  
Větrov 160, 664 83 Domašov  
Videňská 264/120b, 619 00 Brno  
info@lpstaving.cz

projektant části

HIP

Ing. Petr Antl

architekt

-

zodp. projektant

Ing. Ladislav Pokorný

vypracoval

Ing. Marek Hála

investor

Střední škola technická Znojmo, příspěvková Organizace, Uhelná 3264/6, 66902 Znojmo,  
IČO: 00530506

místo stavby

Uhelná 3261/6, 66902 Znojmo, parcela č. 5691/4, 5691/5, 5691/6 a 5691/11, k.ú. Znojmo-město

číslo zakázky

13/2023

datum

10/2023

stupeň

DPS

revize

00

měřítko

-

název stavby

**Řešení školního stravování (jidelny) Střední školy  
technické Znojmo, příspěvkové organizace**

objekt

**SO 001 - OBJEKT TRUHLÁŘSKÝCH DÍLEN**

část

**D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

název dokumentu

**Výkaz světlíků a střešních oken**

číslo přílohy

**2.402**