

±0,000=431,15

BpV souřadnicový syst. JTSK



Vypracoval



ARCHITECT

Ing.arch.Antonín Nehoda
Pod Hrází 306
379 01 Třeboň - Břilice

IČ: 60656077 DIČ: CZ6510031935
www.aplus-architect.cz; nehoda@aplus-architect.cz

Investor



MĚSTO TŘEBOŇ
Palackého náměstí 46
379 01 Třeboň

IČ: 002 47 618 DIČ: CZ002 47 618

Název akce

BERTINY LÁZNĚ TŘEBOŇ - REKONSTRUKCE BALNEOPROVOZŮ

Obsah

VODOLÉČBA TABULKA PLASTOVÝCH OKEN A DVEŘÍ

Část dokumentace

DOKUMENTACE K PROVEDENÍ STAVBY (DPS)

MĚŘÍTKO

stavební objekt

KRESLIL

Ing.arch. Antonín Nehoda

DATUM

10.04.2014

ODSOULASIL

Ing.arch. Antonín Nehoda

SO-02

číslo výkresu

E-10

paré č.

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ



POL.	ROZMĚRY [mm]	KUSŮ	STAVEBNÍ OTVOR	HLOUBKA	NADSVĚTLÍK	BOČNÍ PROSKL.
------	--------------	------	----------------	---------	------------	---------------

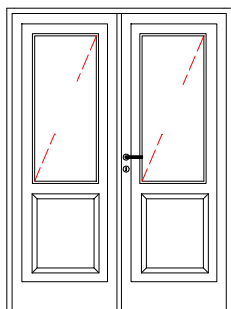
W01

1400 / 1970

1

1500 2020

100



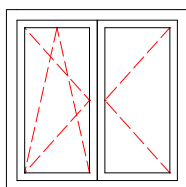
1

DVEŘE VCHODOVÉ DOVNITŘ OTEVÍRAVÉ PRAVÉ S 2/3 PROSKLENÝMI DÍLY
 profil: VCHODOVÉ DVEŘE ATYP (KLASICKÁ RÁMOVÁ KONSTRUKCE KŘIDLA)
 barva: ŠEDÁ - VIZ.RENOLIT
 výplň: FLOAT 6-14-4 - BEZPEČNOSTNÍ /CONEX/
 kování: TŘÍBODOVÝ SYSTÉM V PROVEDENÍ KLIKA/KOULE SE ZÁMKOVOU VLOŽKU
 těsnění: ČERNÉ
 Ud: 1,4 W/M2K

W02

1200 / 1200

1



1

OKNO PLASTOVÉ
 profil: SEDMIKOMOROVÝ
 barva: ŠEDÁ - VIZ.RENOLIT
 výplň: FLOAT 6-14-4
 kování: CELOOBVODOVÉ SE DVĚMA BEZPEČ. UZÁVĚRY
 těsnění: ČERNÉ
 Uw: 1,1 W/M2K

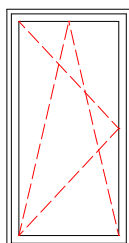
PROFIL TŘÍDY A - ČSN EN 12608

W03

800 / 1550

2

2



OKNO PLASTOVÉ
 profil: SEDMIKOMOROVÝ
 barva: ŠEDÁ - VIZ.RENOLIT
 výplň: FLOAT 6-14-4
 kování: CELOOBVODOVÉ SE DVĚMA BEZPEČ. UZÁVĚRY
 těsnění: ČERNÉ
 Ug: 1,1 W/M2K

PROFIL TŘÍDY A - ČSN EN 12608

2.NP SOUSEDNÍ BUDOVY

