

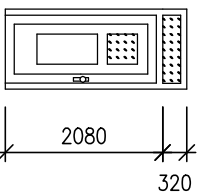
AKCE:
REKONSTRUKCE OBJEKTU
 BARTOLOMĚJSKÁ 4/82, OSTRAVA-NOVÁ VES

ZODPOVĚDNÝ PROJ.: ING. ELENA ČIMBUROVÁ
VYPRACOVAL: ENERGO-STEEL spol. s r.o.
 ING. JAN ŘEHOR

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

VÝKRES ČÍSLO
 110

ODK.	SCHEMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	PODKROVÍ	STŘECHA	KS	POZNÁMKA ČSN
------	--------	-------	------	------	------	----------	---------	----	--------------



1100/2400 mm

DŘEVĚNÉ DVEŘE Z EUROPROFILU
 PROFIL RAMU 68x81 mm
 PROFIL KŘÍDLA VCHODOVÝCH DVEŘÍ 68x118 mm
 ZÁMEK 3-BODOVÝ TRNOVÝ, SEŘIDITELNÉ PANTY, AL VYMĚNITELNÝ
 PRAH, BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ
 DVEŘE BUDOUCÍ ČÁSTEČNĚ VYPLNĚNÝ TEPELNĚ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM
 VÝSLEDNÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA DVEŘÍ U = 1,7 W / m² · K
 BARVA SVĚTLÉ HNĚDÁ, PŘÍZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍM DŘEVĚNÝM OKNŮM

1.PP
 1.NP
 2.NP
 -
 -
 4

ZÁK. ČÍSLO: 542 / 2013

LIST Č.: T - 1