

±0,000=499,90 m n.m. Bpv

AKÉKOLIEK NEJASNOSTI ALEBO ZISTENÉ ODCHÝLKY JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ SO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM!!!
VÝŠKOVÉ ÚROVNE SA VZŤAHUJÚ K ±0,000 = ČISTÁ PODLAHA. VŠETKÝ PRÁCE MUSIA PREBIEHAŤ V SÚLADE S PLATNÝMI PREDPISMI A NORMAMI.DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU POSLAŤ KU SCHVÁLENIU ZODPOVEDNÉMU ARCHITEKTOVI. TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.

názov stavby **RUŽOMBEROK OO PZ,**
project **ZATEPLENIE OBJEKTU**

objekt **SO 01 - ADMINISTRATÍVNE PRIESTORY OO PZ**
object

adresa **Nám. Andreja Hlinku 1875; 034 01 Ružomberok**
address **p.č. 1108; 1109, k.ú. Ružomberok**

investor/stavebník **Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky**
client **Pribinova č. 2, 812 72 Bratislava**

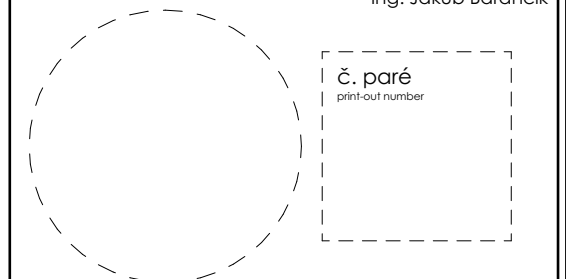
generálny projektant **REGECE + VRBOVA**
principal designer **ARCHITEKTI s.r.o.**

kontakt **Štakčinska 2920, 069 01 Snina**
contact **0905 338 315; mario.regec@gmail.com**

autor **Ing.arch. Mário Regec**
author **Ing.arch. Tereza Vrbová**

zodpovedný projektant **Ing.arch. Mário Regec**
responsible

vypracoval **Ing. arch. Mário Regec**
drawn by **Ing. Jakub Barančík**



časť **D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE**
part

Stupeň PD: **DRS** **MIERKA:**
PHASE OF PROJECT **SCALE**

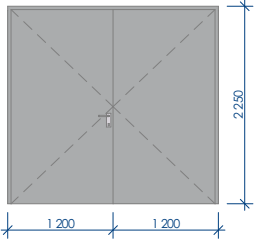
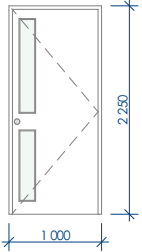
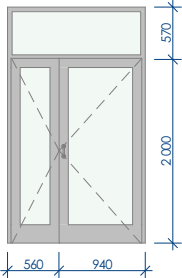
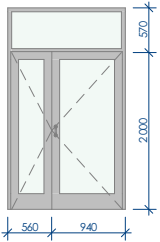
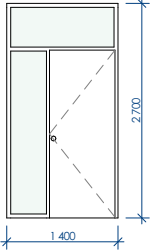
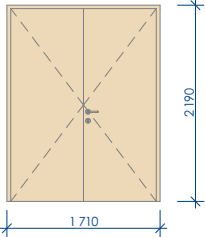
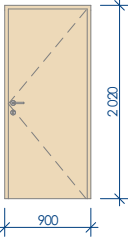
Dátum **12/2022**
DATE

OBSAH **NS - Výpis dverných konštrukcií**
DRAWING NAME

ČÍSLO VÝKRESU/REVÍZIA **D.1.1.4-12**
DRAWING NUMBER/REVISION

POZNÁMKY

- PRESNÝ TYP A DRUH VÝPLŇOVÝCH KONŠTRUKCIÍ URČÍ INVEŠTOR - NÁSLEDNE PREKONZULTOVAŤ STAVEBNÚ PRIPRAVENOSŤ
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA A FAREBNÉ RIEŠENIE PODĽA POŽIADAVIEK INVEŠTORA

VÝPIS DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ									
OZN.	POČET (ks)	POHĽAD NA DVERNÚ KONŠTRUKCIU	ŠÍRKA OTVORU (m)	VÝŠKA OTVORU (m)	SVETLÉ ROZMERY š x v (mm)	TYP	POPIS	POZNÁMKA	HRÚBK A STENY (mm)
D01	3		2,400	2,250	2 300×2 200	L	- exteriérové ocelové garážové dvere, pozinkované (farba: RAL 7004), osadenie do ocelevej zárubne (vo farbe dverí)	- obyčajný zámok s hliníkovou kľučkou (vo farbe dverí), vedľajšie krídlo ovládané pomocou dverových zástrčí; montáž do tepelnej izolácie na tesniace pásy	200
D02	1		1,000	2,250	900×2 200	P	- exteriérové vstupné dvere s PVC rámom (farba: RAL 9010), kombinovaná výplň (dosková výplň + výplň z izolačného trojskla), bezprahové	- obyčajný zámok (z vonkajšej strany madlo, z vnútornej kľučka - vo farbe dverí); montáž do murovanej steny na tesniace pásy	200
D03	1		1,500	2,570	1 400×2 000	P	- exteriérové vstupné dvere s hliníkovým rámom (farba: RAL 7004) + otvárací bočný svetlík a neotvárací nadsvetlík; transparentná výplň z izolačného trojskla - číre sklo (Ud = max. 0,85W/m2*K); bezprahové	- elektronický zámok (z oboch strán nerezové madlo); bočný svetlík ovládaný pomocou zástrčí; so skrytým samozatváračom; montáž do tepelnej izolácie na tesniace pásy	115
D04	1		1,500	2,570	1 400×2 000	P	- interiérové dvere s hliníkovým rámom (farba: RAL 7004) + otvárací bočný svetlík a neotvárací nadsvetlík; transparentná výplň - číre sklo (dvojsklo)	- elektronický zámok (z oboch strán nerezové madlo); bočný svetlík ovládaný pomocou zástrčí; so skrytým samozatváračom	100
D05	1		1,340	2,640	800×2 100	P	- exteriérové vstupné dvere s PVC rámom (farba: RAL 9010) + neotvárací bočný svetlík a nadsvetlík; transparentná výplň z izolačného trojskla - číre sklo (Ud = max. 0,85W/m2*K); bezprahové	- obyčajný zámok (z vonkajšej strany madlo, z vnútornej kľučka - vo farbe dverí); so skrytým samozatváračom; montáž do pórabetónového muriva na tesniace pásy	160
D06	1		1,710	2,190	1 600×2 140	P	- interiérové dvere, DTD výplň + opláštenie z HDF dosky (farba na výbere investora), osadenie do ocelevej zárubne vhodnej pre sklobetónové priečky	- obyčajný zámok s hliníkovou kľučkou, kľučka a kovanie rozetové; vedľajšie krídlo ovládané pomocou zástrčí	80
D07	2		0,900	2,020	800×1 970	P	- interiérové dvere, DTD výplň + opláštenie z HDF dosky (farba na výbere investora), osadenie do ocelevej zárubne	- obyčajný zámok s hliníkovou kľučkou, kľučka a kovanie rozetové	125