





TÁTO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTOROV A JEJ POUŽITIE PODLIEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU.
ROZMERY NA STAVBE PREVERIŤ.

±0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY NA 1.NP

STUPEŇ PD: PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE				02		INVESTOR:			
 BEELIPRO BEELI PRO s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ		HLAVNÝ PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:			
		Ing. Ladislav Balog		Ing. Peter Strapko		Ing. Ondrej Kluka			
 BEELIPRO BEELI PRO s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ		NÁZOV A Miesto STAVBY: Prístavba a rekonštrukcia školskej jedálne základnej školy Most pri Bratislave, k.ú. Most pri Bratislave parc.č.:807/48				ZÁK. ČÍSLO:		18-7035	
						FORMÁT:		210x297	
						MIERKA:		1:100	
						DÁTUM:		03/2019	
 BEELIPRO BEELI PRO s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ		STAVEBNÝ OBJEKT:				STAVEBNÝ OBJEKT:			
		Jedáleň				SO 01			
		NÁZOV VÝKRESU:				ČÍSLO VÝKRESU:		REVÍZIA:	
 BEELIPRO BEELI PRO s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ		VÝKAZ OTVOROVÝCH KONŠTRUKCIÍ				AA 12		00	
		PROFESIE:				ČASŤ:		C.1.1	
		Architektonicko-stavebné riešenie							

STUPEŇ PD:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	INVESTOR: Obec Most pri Bratislave Bratislavská ulica 96/98 Most pri Bratislave	
NÁZOV STAVBY:	Prístavba a rekonštrukcia školskej jedálne základnej školy		

OZN.: D1		DVOJKRÍDLOVÉ INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVERE HLADKÉ – OTOČNÉ, PLNÉ ZÁVESY: 3ks DVOJDIELNYCH VYSADZOVACÍCH ZÁVESOV SKRUTKOVACÍCH (určí investor) ZÁRUBEŇ: DREVENÁ OBLOŽKOVÁ SKLADANÁ S GUMOVÝM TESNENÍM, DO STENY hr.100mm KLUČKA: (určí investor) ZÁMOK: ZADLABÁVACÍ DÓZICKÝ, WC ZÁMOK, (určí investor) PRAH: BEZ PRAHU POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNE A KRÍDLA:(určí investor)											
ROZMER: 1600/1970 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">L</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">P</td> </tr> <tr> <td>1.NP</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </table> SPOLU 2		L	P	1.NP	-	-		DVOJKRÍDLOVÉ INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVERE HLADKÉ – OTOČNÉ, PLNÉ ZÁVESY: 3ks DVOJDIELNYCH VYSADZOVACÍCH ZÁVESOV SKRUTKOVACÍCH (určí investor) ZÁRUBEŇ: DREVENÁ OBLOŽKOVÁ SKLADANÁ S GUMOVÝM TESNENÍM, DO STENY hr.100mm KLUČKA: (určí investor) ZÁMOK: ZADLABÁVACÍ DÓZICKÝ, WC ZÁMOK, (určí investor) PRAH: BEZ PRAHU POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNE A KRÍDLA:(určí investor)					
	L	P											
1.NP	-	-											
OZN.: D2		JEDNOKRÍDLOVÉ INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVERE HLADKÉ – OTOČNÉ, PLNÉ ZÁVESY: 3ks DVOJDIELNYCH VYSADZOVACÍCH ZÁVESOV SKRUTKOVACÍCH (určí investor) ZÁRUBEŇ: DREVENÁ OBLOŽKOVÁ SKLADANÁ S GUMOVÝM TESNENÍM, DO STENY hr.300mm KLUČKA: (určí investor) ZÁMOK: ZADLABÁVACÍ DÓZICKÝ, WC ZÁMOK, (určí investor) PRAH: BEZ PRAHU, V MIESTE STYKU RÔZNYCH DRUHOV PODLÁH S PRECHODOVOU LIŠTOU POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNE A KRÍDLA:(určí investor)											
ROZMER: 1400/1970 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">L</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">P</td> </tr> <tr> <td>1.NP</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </table> SPOLU 2		L	P	1.NP	-	-	ROZMER: 600/1970 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">L</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">P</td> </tr> <tr> <td>1.NP</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> </table> SPOLU 3		L	P	1.NP	-	3
	L	P											
1.NP	-	-											
	L	P											
1.NP	-	3											

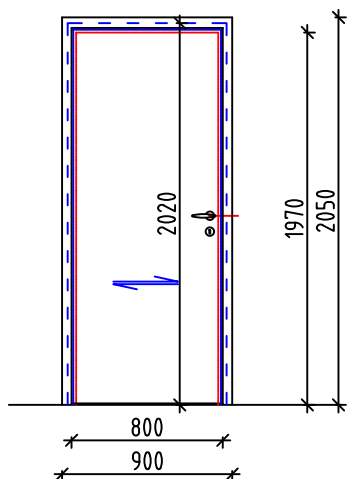
Všetky rozmery prekontrolovať na stavbe!
 PROJEKT nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu zhotoviteľa stavby !!!
 Výber všetkých povrchových úprav a prvkov je nutné pri realizácii konzultovať s investorom!

 BEELIPRO BEELI PRO s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ	Dvere Obsah výkresu je duševným majetkom autorov a jeho použitie podlieha autorskému zákonu	STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 01	
		DÁTUM:	03/2019	
	PROFESIA:	ZÁKAZKA	STUPEŇ	PROFESIA
	Architektonicko konštrukčné riešenie	18-7035	02	A A
		ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA	
		12	00	

STUPEŇ PD:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	INVESTOR:	Obec Most pri Bratislave
NÁZOV STAVBY:	Prístavba a rekonštrukcia školskej jedálne základnej školy		Bratislavská ulica 96/98 Most pri Bratislave

OZN.: **D4**

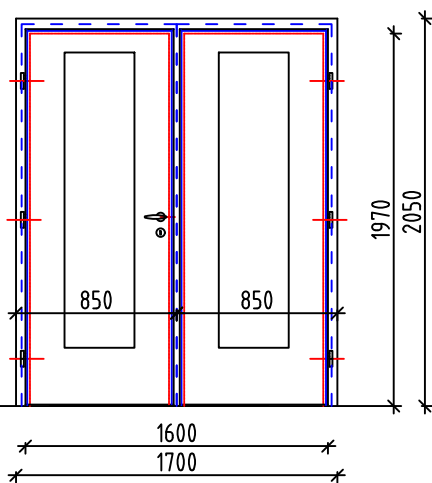
ROZMER:	
800/1970	
L	P
1.NP	-
SPOLU	2



JEDNOKRÍDLOVÉ INTERIÉROVÉ DREVENÉ DVERE HLADKÉ – POSUVNÉ,
PLNÉ
ZÁVESY: VODIACE ZÁVESY ZÁVESOV
(určí investor)
ZÁRUBEŇ: DREVENÁ OBLOŽKOVÁ SKLADANÁ S GUMOVÝM TESNENÍM,
DO STENY hr.100mm
KLUČKA: (určí investor)
ZÁMOK: ZADLABÁVACÍ DŮŽICKÝ, WC ZÁMOK, (určí investor)
PRAH: BEZ PRAHU
POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNE A KRÍDLA:(určí investor)

OZN.: **DE 01**

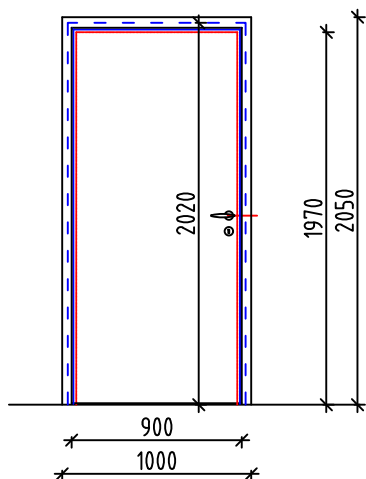
ROZMER:	
1600/1970	
L	P
1.NP	-
SPOLU	1



DVOJKRÍDLOVÉ EXTERIÉROVÉ, HLINÍKOVÉ DVERE PRESKLENÉ –
OTOČNÉ. RÁM ZÁRUBNE A KRÝDLA S PRERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTA
KLUČKA: (určí investor)
ZÁMOK: BEZPEČNOSTNÝ VIACBODOVÝ, UZATVÁRANIE V TROCH BODOCH AJ
PRI NEZAMKNUTOM KRÍDLE–ZLEPŠENÝ PRÍTLAK DVRENEHO KRÍDLA
PRAH: BEZBARIEROVÁ ÚPRAVA
KRÍDLO: HLINÍKOVÝ RÁM S PRERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTA
POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNE A KRÍDLA: EXTERIER–tmavá antracitová farba,
INTERIER–biela farba
DVERE SÚ V PRAHOVEJ ČASTI ULOŽENÉ NA IZOLAČNÝ PROFIL Z TUHEJ
TEPELNEJ IZOLÁCIE ZABRAŇUJÚCI VZNIKU TEPELNÉHO MOSTU
(NAPR. TERMOPLASTICKÁ PENA NA BÁZI POLYMERU POLYSTYRENU)

OZN.: **DE 02**

ROZMER:	
900/1970	
L	P
1.NP	2
SPOLU	2




JEDNOKRÍDLOVÉ EXTERIÉROVÉ, PLASTOVÉ DVERE PLNÉ –
OTOČNÉ. RÁM ZÁRUBNE A KRÝDLA S PRERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTA
KLUČKA: (určí investor)
ZÁMOK: BEZPEČNOSTNÝ VIACBODOVÝ, UZATVÁRANIE V TROCH BODOCH AJ
PRI NEZAMKNUTOM KRÍDLE–ZLEPŠENÝ PRÍTLAK DVRENEHO KRÍDLA
PRAH: BEZBARIEROVÁ ÚPRAVA
KRÍDLO: PLASTOVÝ RÁM S PRERUŠENÍM TEPELNÉHO MOSTA
POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNE A KRÍDLA: EXTERIER–tmavá antracitová farba,
INTERIER–biela farba
DVERE SÚ V PRAHOVEJ ČASTI ULOŽENÉ NA IZOLAČNÝ PROFIL Z TUHEJ
TEPELNEJ IZOLÁCIE ZABRAŇUJÚCI VZNIKU TEPELNÉHO MOSTU
(NAPR. TERMOPLASTICKÁ PENA NA BÁZI POLYMERU POLYSTYRENU)

Všetky rozmery prekontrolovať na stavbe!

PROJEKT nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu zhotoviteľa stavby !!!

Výber všetkých povrchových úprav a prvkov je nutné pri realizácii konzultovať s investorom!

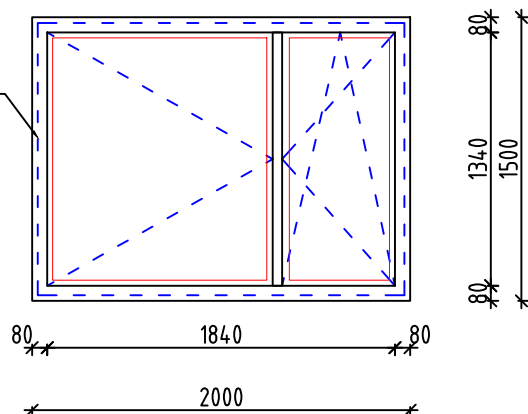
 BEELIPRO BEELI PRO s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ	Dvere			STAVEBNÝ OBJEKT:	S0 01		
	Obsah výkresu je duševným majetkom autorov a jeho použitie podlieha autorskému zákonu			DÁTUM:	03/2019		
	PROFESIA:	ZÁKAZKA	STUPEŇ	PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA	
	Architektonicko konštrukčné riešenie	18-7035	02	A A	12	00	

STUPEŇ PD:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	INVESTOR:	Obec Most pri Bratislave
NÁZOV STAVBY:	Prístavba a rekonštrukcia školskej jedálne základnej školy		Bratislavská ulica 96/98 Most pri Bratislave

OZN.:

0
01

Tepelná izolácia



DVOJKRÝDLOVE PLASTOVÉ OKNO, OTVÁRANIE PODLA SCHÉMY – DOVNÚTRA, VONKAJŠIE A VNÚTORNÉ (alt. aj STREDOVÉ) DORAZOVÉ TESNENIE Z EPDM (etylén, propylén, penový monomér) – VYMENITELNÉ,

POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROFILOV: EXTERIER–tmavá antracitová farba, INTERIER–biela farba (určí investor)

STAV.–FYZ. VLASTNOSTI CELÉHO OKNA: index vzduch. nepriepustnosti $R = 32\text{dB}$; súčiniteľ prechodu tepla $U=0,75\text{W/m}^2\text{K}$

ZASKLENIE : IZOLAČNÝM TROJSKLOM ČÍRYM

KOVANIE: CELOOVBODOVÉ S ANTIKORÓZNOU ÚPRAVOU napr. ROTO NT

KLUČKA: (určí investor)

PARAPETY: VONKAJŠÍ HLINÍKOVÝ PLECH hr.1,6mm VRÁTANE BOČNÍC–podľa farby okna, VNÚTORNÝ (určí investor)

ROZMER:

2000/1500

1.NP

-

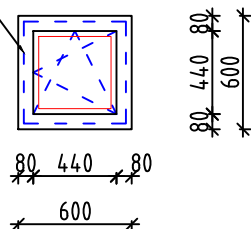
SPOLU

6

OZN.:

0
02

Tepelná izolácia



PLASTOVÉ OKNO, OTVÁRANIE PODLA SCHÉMY – DOVNÚTRA, VONKAJŠIE A VNÚTORNÉ (alt. aj STREDOVÉ) DORAZOVÉ TESNENIE Z EPDM (etylén, propylén, penový monomér) – VYMENITELNÉ,

POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROFILOV: EXTERIER–tmavá antracitová farba, INTERIER–biela farba (určí investor)

STAV.–FYZ. VLASTNOSTI CELÉHO OKNA: index vzduch. nepriepustnosti $R = 32\text{dB}$; súčiniteľ prechodu tepla $U=0,75\text{W/m}^2\text{K}$

ZASKLENIE : IZOLAČNÝM TROJSKLOM ČÍRYM

KOVANIE: CELOOVBODOVÉ S ANTIKORÓZNOU ÚPRAVOU napr. ROTO NT

KLUČKA: (určí investor)

PARAPETY: VONKAJŠÍ HLINÍKOVÝ PLECH hr.1,6mm VRÁTANE BOČNÍC–podľa farby okna, VNÚTORNÝ (určí investor)

ROZMER:

600/600

1.NP

8


SPOLU

8

Všetky rozmery prekontrolovať na stavbe!

PROJEKT nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu zhotoviteľa stavby !!!

Výber všetkých povrchových úprav a prvkov je nutné pri realizácii konzultovať s investorom!

 BEELIPRO BEELI PRO s.r.o., Ing. Ladislav BALOG Bojná 329 956 01 BOJNÁ	Okná			STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 01		
	Obsah výkresu je duševným majetkom autorov a jeho použitie podlieha autorskému zákonu			DÁTUM:	03/2019		
	PROFESIA:	ZÁKAZKA	STUPEŇ	PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA	
	Architektonicko konštrukčné riešenie	18-7035	02	A A	12	00	