

Zodpovědný projektant	Ing. Vl. Dokládal					
Inženýr projektu	Ing. Vl. Dokládal					
Vypracoval	Ing. Vl. Dokládal					
Obec:	Tišnov	Okres:	Brno -venkov			
Investor	Město Tišnov, Nám. Míru 111, Tišnov 666 19			Formát	5 x A4	
Akce:	<b>REVITALIZACE BD</b> <b>Na Mlékárně č.p. 795</b>			datum	06/2021	
SO:				SO 02 vnitřní úpravy vstupu 2	stupeň	PDPS
Část:				Stavební část	zakázkové číslo	20-01-1
					archivní číslo	
Příloha	<b>SKLADBY PODLAH, VÝPISY VÝROBKŮ</b>			Měřítko	číslo přílohy <b>D2.1.9</b>	

OZN.	Skladba podlahy	tloušťka (mm)
S01	nášlapná vrstva betonová mazanina folie PE EPS 100 S betonový potěr nopová folie betonový potěr šterkový vyrovnávací podsyp	15 60 - 120 30 10 50 50
S02	nášlapná vrstva OSB desky ( slepit) kročejová izolace folie PE násyp fr. 0-32 nový záklop trámového stropu stávající konstrukce stropu	15 25 30 - 50 25
S03	nášlapná vrstva betonový potěr folie PE EPS 100S stávající konstrukce stropu	15 50 - 60
S04	nášlapná vrstva betonový potěr folie PE kročejová izolace	15 50 - 30
S05	nášlapná vrstva betonový potěr folie PE kročejová izolace tepelná izolace	15 50 - 30 60

OZN.	Skladba podlahy	tloušťka (mm)
S08	nášlapná vrstva tekutá hydroizolace lehčený beton ve spádu folie PE EPS kročejová izolace nový záklop trámového stropu stávající konstrukce stropu	15 1 55-75 - 20 30 25
S09	nášlapná vrstva OSB desky (slepit) folie PE kročejová izolace EPS 100 S folie PE násyp fr. 0-32 nový záklop trámového stropu stávající konstrukce stropu	15 25 - 30 60 - 75 25
S010	nášlapná vrstva tekutá hydroizolace betonový potěr folie PE kročejová izolace EPS 100 S folie PE násyp fr. 0-32 nový záklop trámového stropu stávající konstrukce stropu	15 1 50-80 - 30 20 - 50 25

**Poznámka:**


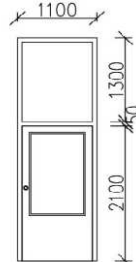
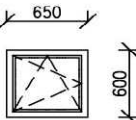
Nášlapná vrstva je tvořena 2 způsoby:

keramická dlažba 9 mm do sanitárního tmele

PVC na samonivelační šterku


koupelny, WC

zbývající prostory

OZN.	SCHÉMA	Popis	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ			CELKEM	TECHNICKÝ POPIS	POZNÁMKA
				1.NP	2.NP	3.NP			
P01/L		VSTUPNÍ PLASTOVÉ DVEŘE LEVÉ	1125 x 2200	1	0	0	1	RAL 9010, ZÁMEK VÁLEČKOVÝ, PANIKOVÝ, PLASTOVÝ PROFIL 80 MM S UZAVŘENOU OCELOVOU VÝZTUHOU, SYSTÉMOVÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO $U=1,1W/(m^2.K)$	NEUZAMYKATELNÉ, DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ
P02/L		PLASTOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE LEVÉ S NADSVĚTLÍKEM	1100 x 2150 +1350	1	0	0	1	RAL 9010, ZÁMEK VÁLEČKOVÝ, PANIKOVÝ, PLASTOVÝ PROFIL 80 MM S UZAVŘENOU OCELOVOU VÝZTUHOU, SYSTÉMOVÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO $U=1,1W/(m^2.K)$	NEUZAMYKATELNÉ, DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ, NADSVĚTLÍK FIXNÍ VÝŠKY 1300
P03		PLASTOVÉ OKNO JEDNOTKŘÍDLOVÉ OTVÍRACÍ	650 x 600	1	0	0	1	RAL 9010, KOVÁNÍ PLAST, PLASTOVÝ PROFIL 80 MM S UZAVŘENOU OCELOVOU VÝZTUHOU, SYSTÉMOVÉ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO $U=1,1W/(m^2.K)$	
P06		PROTIPOŽÁRNÍ ZPĚŇOVACÍ VĚTRACÍ DVEŘNÍ MŘÍŽKA	240 X 150	2	0	0	2	RAL 9010, -, TERMOPLASTICKÝ PROFIL	V DVEŘNÍM KŘÍDLE

## POZNÁMKA:

Schéma prvků je znázorněno v pohledu z exteriéru

OZN.	SCHÉMA	Popis	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ			CELKEM	TECHNICKÝ POPIS	POZNÁMKA
				1.NP	2.NP	3.NP			
T01/L		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	700 x 1970	3	2	1	6	RAL 9010, WC ZÁMEK, MDF DESKY + CPL FOLIE, CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ, -	
T01/P		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ		1	2	1	4		
T02/L		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	5	4	2	11	RAL 9010, WC ZÁMEK, MDF DESKY + CPL FOLIE, CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ, -	
T02/P		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ		3	4	2	9		
T04/L		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	1	0	0	1	RAL 9010, ZÁMEK S BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKOU, SAMOZAVÍRAČ, MDF DESKY + CPL FOLIE, CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ, -	EW 30/DP3-C
T04/P		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ		1	0	0	1		
T05/L		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	1	2	1	4	RAL 9010, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU, MDF DESKY + CPL FOLIE, CELOOBVODOVÉ MIKROPORÉZNÍ SILIKONOVÉ, -	EW 30/DP3
T05/P		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PRAVÉ		3	2	1	6		
T06		KUCHYŇSKÁ LINKA (ilustrarční obrázek)	1800	4	4	2	10	kuchyňská linka dl. 1800 mm pouze spodní skříňky se zásuvkami nebo skříňkami, výška pracovní plochy 85 cm, 2 police dl. 100cm, materiál desky LDT 18 mm, hrany ABS 0,5 mm. Pracovní deska - dřevotřísková s laminátem tl. 38 Součástí linky je dřez 55 x, -	

OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ			CELKEM	TECHNICKÝ POPIS	POZNÁMKA	Tloušťka příčky
				1.NP	2.NP	3.NP				
Z01/L		OCELOVÁ ZÁRUBEŇ TYP H -LEVÉ	700 x 1970	1	0	0	1	2x ZÁKLADNÍ 2x VRCHNÍ RAL 9010	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	125 MM
Z01/P		- PRAVÉ		1	0	0	1			
Z02/L		OCELOVÁ ZÁRUBEŇ TYP H -LEVÉ	800 x 1970	3	0	0	3	2x ZÁKLADNÍ 2x VRCHNÍ RAL 9010	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	125 MM
Z02/P		- PRAVÉ		2	0	0	2			
Z03/L		OCELOVÁ ZÁRUBEŇ TYP H -LEVÉ	700 x 1970	2	2	1	5	2x ZÁKLADNÍ 2x VRCHNÍ RAL 9010	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	100 MM
Z03/P		- PRAVÉ		0	2	1	3			
Z04/L		OCELOVÁ ZÁRUBEŇ TYP H -LEVÉ	800 x 1970	4	3	2	9	2x ZÁKLADNÍ 2x VRCHNÍ RAL 9010	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	100 MM
Z04/P		- PRAVÉ		5	3	2	10			
Z05/L		OCELOVÁ ZÁRUBEŇ TYP H -LEVÉ	800 x 1970	0	1	0	1	2x ZÁKLADNÍ 2x VRCHNÍ RAL 9010	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	150 MM
Z05/P		- PRAVÉ		0	1	0	1			
Z06/L		OCELOVÁ ZÁRUBEŇ TYP H -LEVÉ	800 x 1970	0	2	1	3	2x ZÁKLADNÍ 2x VRCHNÍ RAL 9010	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ	125 MM
Z06/P		- PRAVÉ		0	2	1	3			
Z07/L		DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ LEVÉ	800 x 1970	0	0	1	1	2x ZÁKLADNÍ 2x VRCHNÍ RAL 9010, ZÁMEK S BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKOU, KOULE- KLIKA	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ ZÁRUBNÍ EW 15 DP3	150 MM
Z08		REVIZNÍ DVÍŘKA	635 x1050	2	0	0	2	PRÁŠKOVÁ BARVA ŠEDÁ, OTOČNÝ ZÁMEK	DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČETNĚ ZÁRUBNÍ	
Z09		TYČ SPRCHOVÉHO ZÁVĚSU	dl. 1300	4	4	2	10	CHROMOVANÉ	včetně doplňku pro montáž, součástí jsou i plastové krožky pro závěs a polyesterový závěs 130 x 200 cm	
Z12		REVIZNÍ DVÍŘKA PLECHOVÁ SE ZÁMKEM	400X 400	4	4	2	10	KOV LAKOVANÝ	včetně rámečku pro osazení	
Z13		REVIZNÍ DVÍŘKA PLECHOVÁ SE ZÁMKEM	600 x 600	4	4	2	10	KOV LAKOVANÝ	včetně rámečku pro osazení	