

POZNÁMKY

VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE !  
ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM !  
VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

UPOZORNENIE

TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL A JE CHRÁNENÝ PODĽA § 21, ods. 4.) ZÁKONA č. 383/1997 Z.z. - ZMENY DIELA A KAŽDÉ POUŽITIE DIELA JE PODMIENENÉ UDELENÍM SÚHLASU AUTORA. DODAVATEĽ STAVBY JE POVINNÝ REALIZOVAŤ PRÁCE PODĽA PLATNÝCH STN, TECHNOLOGICKÝCH, BEZPEČNOSTNÝCH A VÝROBNÝCH POSTŮPOV S DOODRŽANÍM STN 730424 "PRÍPUSTNÉ ROZMEROVÉ ODCHÝLKY". VŠETKY ZMENY, KTORÉ NASTANÚ POČAS REALIZÁCIE STAVEBÝCH PRÁC A NIE SU ZOHLADNENÉ V PS, JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S HP.

HLAVNÝ KÓDER PROJEKTU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VÝPRACOVÁV	SILKAT S.R.O. Šafarikova č. 9 924 01 GALANTA
Ing. Eva Bachorecovič	Ing. Eva Bachorecovič	Ing. arch. Andreja Balážoviča Bachorecovič Kristián Barco	
AUTOR: Ing. Eva Bachorecovič, Ing. arch. Ladislav Struhár			
INVESTOR: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Pribinova č. 2, 812 72 Bratislava			
NÁZOV A Miesto STAVBY: TRNAVA KR PZ, KOLLÁROVA 31 - rekonštrukcia objektu p. č. 6449/1, 6449/2, k. ú. TRNAVA, obec TRNAVA, okres TRNAVA		PROFESIA: ARCHITEKTÚRA FORMAT: 9 A4 Č. ZÁK.: 01/2023 STUPEŇ: RP MIEKHA: -----	63
DRAHÝ VÝKRESU: VÝPIS KLAMPIARSKÝCH VÝR.			

POLOŽKA	G1
ROZMER	ČASŤ A = 142,38 m ČASŤ B = 36,30 m ČASŤ C = 35,40 m SPOULU = 214,08 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	1000 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G2
ROZMER	ČASŤ A = 12,80 m ČASŤ B = 0,50 m ČASŤ C = 0,50 m SPOULU = 13,80 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	800 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G11
ROZMER	ČASŤ A = 1,00 m ČASŤ B = 0,80 m ČASŤ C = 0,80 m SPOULU = 1,60 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	870 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G12
ROZMER	300 x 190 mm
POPIS	OPELCHOVANÉ ODOBNÝCH PRVKOV NA FASÁDE POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	600 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G3
ROZMER	ČASŤ A = 1,96 m ČASŤ B = 0,00 m ČASŤ C = 0,00 m SPOULU = 1,96 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	1200 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G4
ROZMER	ČASŤ A = 6,20 m ČASŤ B = 0,50 m ČASŤ C = 0,50 m SPOULU = 6,20 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	700 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G13
ROZMER	ČASŤ A = 100,80 m ČASŤ B = 0,00 m ČASŤ C = 0,00 m SPOULU = 100,80 m
POPIS	OPELCHOVANÉ BALČONIKOVÉ KOSBA POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	470 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G14
ROZMER	ČASŤ A = 61,40 m ČASŤ B = 36,40 m ČASŤ C = 46,00 m SPOULU = 103,80 m
POPIS	OPELCHOVANÉ LOGGIE POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	700 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G5
ROZMER	ČASŤ A = 86,47 m ČASŤ B = 97,40 m ČASŤ C = 85,66 m SPOULU = 270,52 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	870 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G6
ROZMER	100 mm
POPIS	ZNAČOVÝ KOTLIK PRE ZUBNÝ STYHOVÁKOVÝ + 100 mm, ČASŤ JEŠŤALUČENHO KUSU POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	---
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G15
ROZMER	ČASŤ A = 0,00 m ČASŤ B = 19,00 m ČASŤ C = 0,00 m SPOULU = 19,00 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY V STYHU A VÝKROU LUBROV POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	700 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G16
ROZMER	ČASŤ A = 0,00 m ČASŤ B = 0,00 m ČASŤ C = 2,20 m SPOULU = 2,20 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	1100 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G7
ROZMER	100 mm
POPIS	ODVÁRPOVA RUKA KRUHOVÁ 4 + 100 mm, ČASŤ JEŠŤALUČENHO KUSU POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	---
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G8
ROZMER	1200 mm
POPIS	ODVÁRPOVÝ ZUBNÝ STYHOVÁKOVÝ ČASŤ JEŠŤALUČENHO KUSU POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	---
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G17
ROZMER	ČASŤ A = 0,00 m ČASŤ B = 0,00 m ČASŤ C = 36,90 m SPOULU = 36,90 m
POPIS	OPPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY V KALKATY ODOBNÝCH KUSOV POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	1100 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G18
ROZMER	ČASŤ A = 0,00 m ČASŤ B = 0,00 m ČASŤ C = 3,00 m SPOULU = 3,00 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ODOBNÝCH PRVKOV NA FASÁDE POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	600 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G9
ROZMER	ČASŤ A = 107,70 m ČASŤ B = 0,00 m ČASŤ C = 0,00 m SPOULU = 107,70 m
POPIS	OPELCHOVANÉ STYKU FASÁDY A STRECHY POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - VO FARBE PRIBLIŽNEJ OMIEVKY
POČET KUSOV	---
RS	300 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G10
ROZMER	ČASŤ A = 2,10 m ČASŤ B = 1,40 m ČASŤ C = 0,00 m SPOULU = 3,50 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ODOBNÝCH PRVKOV NA FASÁDE POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	800 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	G19
ROZMER	ČASŤ A = 0,00 m ČASŤ B = 0,00 m ČASŤ C = 73,10 m SPOULU = 73,10 m
POPIS	OPELCHOVANÉ ATYKY STRECHY POPLASTOVANÝ PLECH HR. 0,7 mm, FARBA - SVETLA SEDA
POČET KUSOV	---
RS	700 mm
STN	STN EN 12596-3 - Odsobrenie atšich STN 73 3010 - Klampanie prah
POZNÁMKY	VŠETKY ROZMERY PRED VYHOTOVENÍM ZAMERAŤ NA STAVBE ! ROZDIELY MEDZI SKUTOČNOSŤOU A PROJEKTOM KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM ! VÝKRES NENAHRAŽA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU !

POLOŽKA	
ROZMER	
POPIS	
POČET KUSOV	
RS	
STN	
POZNÁMKY	