

[illegible]

Technical drawing of a window frame assembly. The drawing shows a cross-section of the frame with dimensions in millimeters (mm). The total width of the frame is 3900 mm. The width of the glass unit is 3325 mm. The width of the frame on the left is 200 mm. The width of the frame on the right is 375 mm. The height of the frame is 175 mm. The drawing also shows a detail of the frame profile with a width of 6/250 mm. A note indicates that the frame is to be returned and painted (NAVŔTAŤ A PRILEPIŤ).

2x OTVOR 175x175 J

200

3325

375

3900

6/250

NAVŔTAŤ A PRILEPIŤ

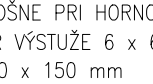
1


Ø10/1000

LEGENDA:

P1	NOSNÝ PREKLAD YTONG – 1x NOP 200–2000 – POČET: 1ks
P2	NOSNÝ PREKLAD YTONG – 1x NOP 200–1300 – POČET: 3ks
V1	ŽELEZOBETONOVÝ VENEC 200/150 mm
D1	PLECHOBETONOVÁ DOSKA, TRAPEZOVÝ PLECH T55/SG250GD/1,00, BETONOVÁ DOSKA C20/25/XC1

H.H.	– HORNÁ HRANA
S.H.	– SPODNÁ HRANA
H.D.	– HRÚBKÁ DOSKY
Dx	– OZNAČENIE DOSKY
Vx	– OZNAČENIE VENCA
Px	– OZNAČENIA PREFABRIKOVANÉHO PREKLADU
H.H.O.	– HORNÁ HRANA OTVORU
D.+H.	– DOLNÁ A HORNÁ VÝSTUŽ
VERT.	– VÝSTUŽ UMIESTNENÁ VÝSLE

<p>YKAZ SIETI DO BETONU:</p> <p>S1</p> <p>ZVÁRANÁ SIET' KH 20, ULOŽENÁ CELOPLOŠNE PRI HORNOM POVRCHU PRIEMER VÝSTUŽE 6 x 6 mm OKÁ 150 x 150 mm STYKOVANIE min. 300 mm (CEZ 2 OKÁ) ROZMERY: 2000 x 3000 mm HMOTNOSŤ 1 ks: 18,20 kg POČET KUSOV: 11 ks HMOTNOSŤ CELKOM: 200,2 kg</p>	
<p>DIŠTANČNÉ PRVKY DOSKA</p> <p>(2ks/m²)</p>  <p>250 mm 250 mm 6 mm Ø6, L=800mm; 104 ks D=155 mm</p>	

Číslo = 188.400 m.n.m.								
00	11/2020	Prvé vydanie			J.Havran	J.Havran	P.Uhrovič	
chano: cis.zm	Date datum	Description of Change Popis zmeny	Elaborated by Vypracoval	Resp. designer Zodo projektant	Proj. manager HIP			
PROJECT / PROJECT:								
Stredná odborná škola hotelových služieb a dopravy – modernizácia odborného vzdelávania								
ŽAKAŇNÍK / CLIENT:								
Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP č. 23, 974 00 Banská Bystrica								
		DESIGN ENGINEERING a.s. Palisády 33 811 06 Bratislava SLOVAKIA office@deseng.eu www.deseng.eu		Vypracoval / Elaborated by :		Ing. Jozef Havran, PhD.		
				Kontroloval / Responsible Designer :		Ing. Jozef Havran, PhD.		
				Submanažér projektu / Project Manager :		Ing. Peter Uhrovič		
Miesto / Place: c.ú. Lučenec, C-KN 5898/6		Format: 6x A4		Zakazka / Order: 2044		Dokument č. / Document No.: 2044-DSP-F-00-0000-000-V-001-00		
Stupeň projektu: Document Type:		DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE V ROZSAHU REALIZAČNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE				Mierka / Scale: 1:50,1:25		Revízia / Revision: 00
Object-Subor: Object-Complex:		F) SO 01.2 Administratívno-výučbová budova - pohybová a oddychová miestnosť						
Profesia: Profession:		Statické posúdenie stavby						
Názov / Title: SO 01.2 VSTAVOK - VÝKRES TVARU A VÝSTUŽE								
Zakazka Order	Stupeň Level	Časť Part	SO/PC/PS/PJ BO/OV/WF/OU	Číslo SO/PC/PS/PJ No. BO/OV/WF/OU	Profesia Profession	Typ Type	Číslo No.	Revízia Revision
2044	DSP	F	00	0000	000	V	001	00