

- sloup pro inf. systém, na obou nástupištích
- pro oboustranné nástupištní tabule, samostatné anal. hodiny a případně číslo kol. hrany (v rámci orient. systému)
 - situován na krajním nást. č.1 v travnaté ploše za obručným, na poloostrovním nást. č.2 v rovině zábradlí
 - tabule budou obsahovat i audio systém pro nevidomé a vhodnou ochranu proti ptákům
 - konstrukce nesmí zasahovat (ani při servisním zásahu) do průjezdného profilu, dále musí splňovat podchodzí výšku min 2,7m a musí být koordinována (připravena) v rámci stavební části nástupiště (včetně přírodních chráničků/HDPE trubek)
 - tabule i konstrukce musí být sladěna a koordinována s dalšími prvky na daném místě, musí být navržena s ohledem na celkové architektonické řešení příslušné dopravy

- základ pro inf. sloup situovaný v travnaté ploše vedle obručného nást. č.1 a v rovině zábradlí nást. č.2 (připraveno v rámci SO nástupiště)
- má minimální rozměr 0,8x0,8m hloubky 1m nebo jiné, ale staticky odpovídající, aby vyhověl v daném terénu zatížení zvolené konstrukce se zařízením
 - základem budou vedeny i dvě HDPE trubky/chráničky pro přivedení kabeláže, protažené připravenou chráničkou 110mm (instalovaná v rámci základů)
 - základy jsou v blízkosti kabelových tras, základu a konstrukčních prvků nástupiště, takže musí být realizovány ve vzájemné koordinaci, protože zvláště u druhého nástupiště nelze konstrukci realizovat bez úprav a přípravy v rámci nástupiště/zábradlí
 - v základech bude připraveno napojení uzemnění, který bude řešeno oddáleným uzemněním, které bude propojeno se zemněním kolem OV2

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		AKTUALIZACE 10/2020	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



EXPROJEKT


EXPROJEKT s.r.o.
Heršpická 758/13
619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000
E-mail: info@exprojekt.cz
ID: dh84e85



IXPROMJEKTA

IXPROMJEKTA s.r.o.
Heršpická 813/5
639 00 Brno - Štýřice

OBJEDNATEL:		 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Igor Kekely Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Vít Říhošek Ing. Vít Říhošek		VYPRACOVAL Ing. Vít Říhošek	
KRAJ: Zlínský		POVĚŘENÝ MŮ: Holešov/ k.ú. Holešov, Všetuly			STUPEŇ: DSP
Rekonstrukce žst. Holešov PS 01-14-10 Žst. Holešov, informační zařízení				ZAK. ČÍSLO 001-2019	
				MĚŘÍTKO 1:75	POČET FORMÁTŮ 3x A4
				DATUM:	10/2020
Vzorové řezy				ČÁST DOKUM. D.2.7.1	PŘÍLOHA 2.5