



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury


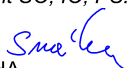
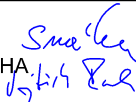



PO PŘIPOMÍNKÁCH 11/2016

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: JAROSLAV SOUMAR
		Garant profese: ING. ZBYNĚK SMÁHA

Středisko: INŽENÝRINGU A GEODÉZIE			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. ROMAN ČÍTEK 	ING. ZBYNĚK SMÁHA 	ING. ZBYNĚK SMÁHA VOJTĚCH ROULE 	ING. ZBYNĚK SMÁHA 

Název akce: Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Poříčany	Číslo smlouvy: 16-155.230	
	Projektový stupeň: PROJEKT	
Část: GEODETICKÁ DOKUMENTACE NÁVRH VYTYČOVACÍ SÍŤE	Datum: 10/2016	
	Číslo části: I.3	
Název přílohy: ČÁST PÍSEMNÁ	Měřítko:	Počet formátů: 3xA4
	Číslo přílohy: 2	

Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Poříčany

Souřadnicový systém: S - JTSK

Výškový systém: Bpv

Stávající body polohového bodového pole

TÚ	číslo bodu	Y	X	Z	Umístění, stabilizace	Poznámka
1501	GB 2497	705983.266	1045360.779	204.040	hřeb v základu trakce č. 22	ohrožen stavbou ohrožen stavbou
1501	ZGB 3140	706301.578	1045227.477	204.506	hranol u plotu poblíž stožáru č. 34	
1501	ORZGB 3140	706544.535	1045140.093	205.549	hřeb v základu trakce č. 44	
1501	GB 2498	706838.697	1045123.793	206.497	hřeb v nástupišti	
1501	GB 2499	707024.067	1045172.931	207.247	hřeb v nástupišti	
1501	GB 2500	707221.730	1045325.244	207.104	hřeb v základu trakce č. 73	
1501	ZGB 3010	707436.916	1045489.688	207.943	hranol u stožáru č. 84	

Rekognoskaci provedl v srpnu 2016: SUDOP PRAHA a.s. - Zbyněk Ferenc

Souřadnicový systém: S - JTSK

Výškový systém: Bpv

Body navrhované vytyčovací sítě

Číslo bodu	Umístění, stabilizace	Y	X	Poznámka
GB 2497	hřeb v základu trakce č. 22	705983.266	1045360.779	stávající
ZGB 3140	hranol u plotu poblíž stožáru č. 34	706301.578	1045227.477	stávající
ORZGB 3140	hřeb v základu trakce č. 44	706544.535	1045140.093	stávající
GB 1001	hřeb v základu trakce č. 52	706744.4	1045118.4	přibližné souřadnice
GB 1002	hřeb v základu trakce č. 60	706928.2	1045131.3	přibližné souřadnice
GB 1003	hřeb v základu trakce č. 66	707075.1	1045186.7	přibližné souřadnice
GB 2500	hřeb v základu trakce č. 73	707221.730	1045325.244	stávající
ZGB 3010	hranol u stožáru č. 84	707436.916	1045489.688	stávající

Návrh provedli v září 2016: Ing. Zbyněk Smáha, Vojtěch Roule