

pošta

Výpravní budova

192,189m

27 x 7,007 = 189,189m – přemísťovaná zastřešení nástupiště 2 a 3

27,8

5,0

kolej 6

kolej 4

kolej 2

kolej 1

kolej 3

kolej 5

kolej 9

1. N

2. NÁST

3. NÁST

4. NÁST

27 x 7,0 = 189m – nové zastřešení nástupiště č.4

192

BUDE NAHRAZENO SKUTEČNÝM ZAMĚŘENÍM DODANÝM F.GEPOS!

ZMĚNA 06/04 - úprava rozteče stojek na nástupišti č.4

Tento výkres zcela nahrazuje výkres z 06/02

2

VÝPIS SOUŘADNIC

ČÍSLO BODU	Y	X
921511001	464 576,2797	1 094 868,0604
921511002	464 420,4423	1 094 760,7887
921511003	464 573,0761	1 094 872,7143
921511004	464 417,2388	1 094 765,4427
921511005	464 566,8674	1 094 881,7340
921511006	464 411,0300	1 094 774,4624
921511007	464 563,6638	1 094 886,3880
921511008	464 407,8264	1 094 779,1164
921511009	464 556,9686	1 094 895,8983
921511010	464 401,2869	1 094 788,7338
921511011	464 555,6985	1 094 897,7434
921511012	464 400,0168	1 094 790,5790

LEGENDA

- zastřešení 4.nástupiště – nové
 zastřešení 2. a 3.nástupiště – demontáž a montáž původního
 zastřešení 1.nástupiště – demontáž a montáž původního
 deštový svod
 kabelová chránička
 deštová kanalizace DV 125 (součást objektu)
 osa stojky vč. půdorysu základu



SUDOP BRNO spol. s r. o. Kounicova 26, 611 36 Brno

OBJEDNATEL:	ČD s.o., DDC o.z., Stavební správa Olomouc Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel./fax.: 05/4121 1310 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	31 POZEMNÍ STAVBY	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Arch. Rosecký	ŘEDITEL ING. FRANTIŠEK MRÁZ	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Dorazil (MCO)	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Arch. Rosecký	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Arch. Rosecký	KONTROLOVAL Ing. Kašpárek	
KRAJ: Moravskoslezský	OÚ: Karviná	MÚ: Bohumín	ÚČEL: projekt	
ČD, DDC - optimalizace žel. uzlu Bohumín SO 92-15-11, žst. Bohumín, zastřešení ostrovních nástupišť			ZAK. ČÍSLO 9051-01-0602	ARCH. ČÍSLO
Situace, vytyčení			DATUM: 06/04	MĚŘ.: 1:500
			ČÁST DOKUM. E.2	PŘÍLOHA 01