



TABULKA VÝHYBEK

Číslo stavby	Zl.	Okružní výhybky	Středy	Délka výhybky	SOV	Poznamka	Vozňák
1	88.120.150	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	41,3 m
2	88.308.349	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	41,4 m
3	88.272.290	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	41,9 m
4	88.229.200	58-117-300-4P-CZ-4	ZPN	K	Ano	JIS-VOK 4,75m	39,0 m
5	88.228.882	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	41,4 m
6	88.216.382	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	41,4 m
7	88.147.577	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	33,8 m
8	88.130.914	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	41,4 m
9	88.130.914	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	48,3 m
10	88.071.084	58-117-300-4P-CZ-4	ZPN	K	Ano	JIS-VOK 4,75m	34,8 m
11	88.062.344	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	45,0 m
12	88.038.929	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	68,9 m
13	88.025.408	58-117-300-4P-CZ-4	ZPN	K	Ano	JIS-VOK 4,75m	34,8 m
14	88.008.266	48-111-300-4P-CZ-6	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	33,8 m
15	87.976.017	58-117-300-4P-CZ-4	SK	KS	Ano	JIS-VOK 4,75m	27,4 m

- Legenda stávajících inženýrských sítí
- NTL převodní potrubí
  - STL převodní potrubí
  - VTL převodní potrubí
  - vodovodní potrubí
  - kanaalizační potrubí
  - kabely VN
  - vedení VN
  - vedení VVN
  - kabely NN
  - kabely VN
  - sčítací kabely
  - teplovod

- Legenda stavby:
- hranice pozemku Českých drah, a.s.
  - hranice pozemku SŽDC, s.o.
  - hranice pozemku katastrální mapy
  - stávající stav
  - kolleje, mosty, a pozemní objekty
  - rušné koleje a výhybky, demolic
  - radlo
  - komunikace a zpevněné plochy
  - zabezpečovací zařízení
  - sčítací zařízení
  - kanaizace
  - vodovod
  - ochrana stávajících vedení STL a VTL
  - veršovní návestní prvky
  - ZKPP
  - komunikace pro páši
  - pozemní stavební objekty
  - nástupištní a zpevněné plochy
  - demolic

POZNÁMKA:  
SOUPRAVNÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝVOJ SYSTÉM: S-JTSK  
VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ  
ČÍSLO KOLEJE PSANÉ STANDARDNÍM PÍSEMEM (BEZ SKLONU)  
JSDU VZTAŽEN K KOLEJI Č. 1.

PO PŘÍPOMINKOVÉM ŘÍZENÍ

REVIZE: C, DATUM: ZMĚNA

ČÍSLO SOUPRAVY:

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
LEGIONÁŘSKÁ 108/8, 779 01 Olomouc

tel: +420 585 570 444  
fax: +420 585 570 412  
e-mail: moravia@moravia.cz  
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL: SŽDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. ODRHEJ POKORNÝ

DOPROVEDNÝ PROJ. OBJ. PS: NÁVRH, VÝPRAVOVÝ KONTROLOVAL: ING. MICHAL KADÁČ

KRAJ: JIHOVMORAVSKÝ

ZAK: CÍLOVÝ MCO 16-013-233-PS

ÚČEL: PROJEKT STAVBY

DATUM: LEDEN 2017

FORMÁT: 20 A4

MĚŘÍTKO: 1:500

ČÁST: PODČ.

Situace km 87,725-88,127

E.1.1 2.3