



CHABAŘOVICE

TEPLICE V Č.

TABULKA VÝHYBEK žst. Bohosudov						
vým. č.	nové stanění	kolej č.	označení výhybek	EDV	střední polovina	střední polovina
1	0,200 000	2	80111-300-P-1-P-12-b-R5-2N63-P	x	1	odb.
2	0,275 467	1	80111-300-P-1-P-12-b-R5-2N63-P	x	1	odb.
3	0,285 467	1	80111-300-P-1-P-12-b-R5-2N63-P	x	1	odb.
4	0,322 076	1	80111-300-P-2-P-12-b-R5-2N63-P	x	1	odb.
5	0,364 834	3	80111-300-P-2-P-12-b-R5-2N63-P	x	1	odb.
6	0,438 343	2	80111-300-P-1-P-12-b-R5-2N63-P	x	1	odb.
7	0,581 888	1	80111-300-P-1-P-12-b-R5-2N63-P	x	1	odb.

Poznámka: Výhybky č. 1, 2, 3, 4, 6, 10, 12, 14, a 15 mají jazvy o přímě opornice s požadovanými posunutími zavedenými tepelným roztažením - perizodické SM SZDC č. 174.

$R_1 = 1800,000m$
D=40mm a=6,085m L₁=172,052m
V=120km/h v=55mm n=1,04V
V_{pr}=103km/h L_{pr}=89mm n_{pr}=9,48V_{pr}
L₁=53,000m A=308,868m t₁=0,93727m t₀=0,065m
výhledové zvýšení vyhlášení zavedení ETCS
V_{pr}=103km/h L_{pr}=89mm n_{pr}=9,48V_{pr}
V₁=150km/h L₁=108mm n₁=8,83V₁

$R_2 = 1804,750m$
D=40mm a=6,087m L₁=172,576m
V=120km/h v=55mm n=1,06V
V_{pr}=103km/h L_{pr}=89mm n_{pr}=9,48V_{pr}
L₁=53,070m A=309,480m t₁=0,93607m t₀=0,065m
výhledové zvýšení vyhlášení zavedení ETCS
V_{pr}=103km/h L_{pr}=89mm n_{pr}=9,48V_{pr}
V₁=150km/h L₁=108mm n₁=8,83V₁

$R_3 = 2245,25m$
V=40km D=0mm
a=7,39169m t=19mm
L=253,636m t=126,993m

$R_4 = 2250m$
V=50km D=0mm
a=8,20929m t=14mm
L=290,138m t=145,270m

$R_5 = 275m$
V=40km D=0mm
a=7,42039m t=49mm
L=32,056m t=16,046m

- LEGENDA:
- SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA - 49E1 / bet. pražce
 - SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA - R65 / bet. pražce
 - SMĚROVÁ A VÝŠKOVÁ ÚPRAVA - 549 / dr. pražce
 - SVRŠEK 49E1 / betonové pražce / up. W14
 - SVRŠEK 49E1 / betonové pražce vyhlášené
 - SVRŠEK 60E2 / betonové pražce / up. W14
 - SVRŠEK 60E2 / betonové pražce vyhlášené
 - SVRŠEK 549 / betonové pražce / up. K
 - lužky materiál, vyhlášený v rancistavby "xxx"
 - SVRŠEK R65 / betonové pražce / up. K
 - lužky materiál, vyhlášený v rancistavby
 - stavojistov
 - BK - pražcové kotvy
 - PŘECHODOVÁ KOLEJNICE 49E1, 60E2, 60E2, 60E2
 - pražce vyhlášené betonové společné
 - pražce vyhlášené betonové zkrácené - VPS
 - pražce betonové bezpodkladnicové
 - pražce betonové podkladnicové
 - pražce dřevěné
 - pražce stávající dřevěné
 - pražce stávající betonové
 - NOVÉ ZRIZOVÁNÍ LIS
 - NOVÉ ZRIZOVÁNÍ LIS ze stávajících kolejnic (in. koleje)
 - STÁVAJÍCÍ KOLEJNICOVÝ STYK
 - ROZHRANÍ STÁVAJÍCÍCH PRAŽCŮ
 - DRÁŽNÍ STEŽKY

Poznámka:
V kolejových spojkách 1-2, 3-5, 4-6, 8-9, 12-13 a 14-15 budou vloženy koleje s LIS atypické desky v jednom kuse.
LIS se na ně umístí do minimálně dvou prahů, desky v nich koleje s LIS nemají menší než 1,7m.
LIS ve spojkách 3-5 bude zřízen s přechodovou kolejičkou vložen jako jeden deskový kus.

SO 02-10-01
SO 02-11-01

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Operátor:	Společnost projektování a výstavby s.r.o. Dřívější název: 10037, 110 00 Praha 1
Stavba:	Stavba železniční zastávky Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Společnost: SUDOP EU a.s.	Společnost: SUDOP PRAHA	Společnost: HPR EU
---------------------------	-------------------------	--------------------

Společnost: SUDOP EU a.s.	Společnost: SUDOP PRAHA	Společnost: HPR EU
---------------------------	-------------------------	--------------------

Společnost: SUDOP EU a.s.	Společnost: SUDOP PRAHA	Společnost: HPR EU
---------------------------	-------------------------	--------------------

Společnost: SUDOP EU a.s.	Společnost: SUDOP PRAHA	Společnost: HPR EU
---------------------------	-------------------------	--------------------

Společnost: SUDOP EU a.s.	Společnost: SUDOP PRAHA	Společnost: HPR EU
---------------------------	-------------------------	--------------------

Společnost: SUDOP EU a.s.	Společnost: SUDOP PRAHA	Společnost: HPR EU
---------------------------	-------------------------	--------------------

Společnost: SUDOP EU a.s.	Společnost: SUDOP PRAHA	Společnost: HPR EU
---------------------------	-------------------------	--------------------

Společnost: SUDOP EU a.s.	Společnost: SUDOP PRAHA	Společnost: HPR EU
---------------------------	-------------------------	--------------------