

Identifikace nové normy:

Kategorie:	Rok vydání:	Evid. č.:	č. ÚZ:	č. dodatku:
Služební příkazy	2021	16	0	0

Identifikace nahrazované normy:

Kategorie:	Rok vydání:	Evid. č.:	č. ÚZ:	č. dodatku:
-	-	-	-	-

Název normy:

Dočasné zřízení druhé výstupní zastávky „Polanka“ linek č. 46 a 59

Počet stran bez příloh:

2

Počet stran příloh:

0

Počet příloh:

0

Rozdělovník:

Standardní

Výluky:

-

Zpracoval: (jméno, podpis)

Ing. David Mičák

vedoucí oddělení výluk

Schválil: (jméno, podpis)

Ing. David Mičák

vedoucí oddělení výluk

Datum zpracování:

04. 02. 2021

Datum schválení:

04. 02. 2021

Datum platnosti OD:

04. 02. 2021

Datum účinnosti OD:

05. 02. 2021

Datum platnosti DO:

ODVOLÁNÍ

Od pátku 5. února 2021 7⁰⁰ hod dojde na ulici 1. května v Polance k dočasnému zřízení druhé výstupní zastávky „Polanka“, kterou budou využívat spoje, které následně pokračují režijní jízdou směr Klimkovice a spoje, které vlivem delší přestávky (nad 30 minut) na konečné „Polanka“ se pojedou odstavit na ulici Požárnickou do Klimkovic. Zastávka bude umístěna dle níže uvedeného textu.

Dočasně zřízená zastávka

"Polanka" -> výstupní (druhá) linky č. 46 a 59 se zřizuje na ulici 1. května, cca 25m za přechod pro chodce v blízkosti obratiště „Polanka“ směr Klimkovice. Označnick zastávky bude umístěn na stávající chodník.

Doplňující informace

- Nástupní zastávka „Polanka“ zůstává na stejném místě.

Úkoly pro útvary

oddělení dopravní dispečink (DDD)

- zabezpečí splnění služebního příkazu

středisko doprava autobusy Hranečnick (DAH)

- zajistí seznámení řidičů se služebním příkazem

středisko doprava autobusy Poruba (DAP)

- zajistí seznámení řidičů se služebním příkazem

provoz údržba příslušenství dopravní cesty (TUC)

- zajistí umístění 1 ks přenosného označnicku (s nápisem „Výstupní“) dle výše uvedeného
- zajistí umístění DZ IJ4c „Zastávka autobusu“ cca 15m od označnicku zastávky

středisko vrchní stavba (TVS)

- zajistí výrobu a instalaci přechodného DZ dle schématu dopravního značení schváleného PČR (co nejdříve)