

SBÍJENÉ VAZNÍKY - DOBŘÍŠ



TAHAČ ODBOČÍ ZE STRAKONICKÉ PŘES BARRANDOVSKÝ MOST NA JIŽNÍ SPOJKU, PŘES KTEROU BUDE POKRAČOVAT AŽ NA PRŮMYSLOVOU. PRŮMYSLOVÁ NAVAŽUJE NA KBELSKOU, KTERÁ JEJ NAVEDE NA LIBERECKOU, NÁSLEDNĚ NA CÍNOVECKOU, Z TĚ SJEDE NA KOSTELECKOU A PAK NA ĎÁBLICKOU.

BARRANDOVSKÝ MOST - PŘEJEZD VOZIDEL NAD 12 t POVOLEN; NÁJEZD r = 25 m (tahač r = 16 m).

PERI BEDNĚNÍ - JESENICE



VALNÍK POJEDE PO VÍDEŇSKÉ, ZE KTERÉ ODBOČÍ NA JIŽNÍ SPOJKU. Z TĚTO SPOJKY SJEDE NA PRŮMYSLOVOU, DÁLE NA KBELSKOU, PAK NA CÍNOVECKOU A DĚLE UŽ SMĚREM DO ĎÁBLIC PO KOSTELECKÉ.

BETONÁRKA ZAPA - PRAHA



AUTODOMÍCHÁVAČ POJEDE PO BUDĚJOVICKÉ A NAVEDE NA 5. KVĚTNA, KTERÁ NAVAŽUJE NA WILSONOVU. PAK MUSÍ PŘEJET HLÁVKŮV MOST A MOST BARIKÁDNÍKŮ. NÁSLEDNĚ SE DOSTANE NA SILNICI V HOLEŠOVIČKÁCH, KTERÁ PŘECHÁZÍ V LIBERECKOU. Z LIBERECKÉ, CÍNOVECKÉ NA KOSTELECKOU A PAK DO ĎÁBLIC.

MOSTY UMOŽŇUJÍ PŘEJEZD TĚŽKÝCH VOZIDEL.

MALTOVÁ SMĚS - LODĚNICE



NÁKLADNÍ AUTOMOBIL VYJEDE NA DÁLNICI, KTERÁ NAVAŽUJE NA ROZVADOVSKOU SPOJKU. Z NÍ ODBOČÍ NA BUCAROVU, KTERÁ NAVAŽUJE NA KUKULOVU. DÁLE ODBOČÍ NA BĚLOHORSKOU, Z TĚ SJEDE NA PATOČKOVU, PAK MYSLBEKOVU, NA M. HORÁKOVÉ A ODTUD NA MOST BARIKÁDNÍKŮ. Z NĚJ NA V HOLEŠOVIČKÁCH, KTERÁ SE NAPOJUJE NA LIBERECKOU, CÍNOVECKOU A POTOM NA KOSTELECKOU DO ĎÁBLIC.

STAVEBNINY - PRAHA



VALNÍK VYJEDE Z ULICE TEPLÁRENSKÁ NA PRŮMYSLOVOU, KTERÁ NAVAŽUJE NA KBELSKOU. Z TĚTO PAK NAVEDE NA LIBERECKOU, CÍNOVECKOU, KTERÁ VEDE NA KOSTELECKOU A DO ĎÁBLIC.

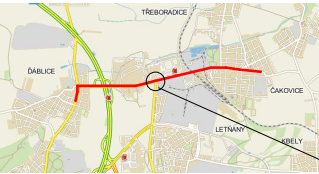
STROPNÍ PANELY - PRAHA



TAHAČ VYJEDE Z ULICE TEPLÁRENSKÁ NA PRŮMYSLOVOU, KTERÁ NAVAŽUJE NA KBELSKOU. Z TĚTO PAK NAVEDE NA LIBERECKOU A CÍNOVECKOU, KTERÁ VEDE NA KOSTELECKOU A DO ĎÁBLIC.

NÁJEZD Z LIBERECKÉ NA KOSTELECKOU r = 18,5 m (tahač r = 16 m).

ARMOVNA - ČAKOVICE



VALNÍK POJEDE PO CUKROVARSKÉ PŘES KRUHOVÝ OBJEZD NA KOSTELECKOU. Z TĚ NA ĎÁBLICKOU.

KRUHOVÝ OBJEZD r = 15 m (valník r = 10 m).

KOSTELECKÁ - ĎÁBLICKÁ



POLOMĚR KŘIŽOVATKY  
1) r = 16,4 m  
PŘI NÁJEZDU VOZIDLA  
2) r = 24,2 m

VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL		
ADAM KUCSERA	ADAM KUCSERA	Ing. Mgr. JIŘÍ ŠLANHOF, Ph.D.		
BYTOVÝ DŮM ĎÁBLICE V PRAZE			FORMÁT	2 x A4
			DATUM	25.5.2012
			KRUH	B4S7
ŠIRŠÍ DOPRAVNÍ VZTAHY			MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.
			1:100	7