

## INVESTIČNÍ OPATŘENÍ DLE MMD - S VYSOKOU PRIORITY

Označení	Číslo silnice	Popis	Kategorie
MMD-18R	II/139	Úprava / rekonstrukce průtah Malé Nepodřice	7.5
MMD-21R	II/140	Rekonstrukce nevhodné lokality Písek - Putim	7.5

## INVESTIČNÍ OPATŘENÍ DLE MMD - SE STŘEDNÍ PRIORITY

Označení	Číslo silnice	Popis	Kategorie
MMD-19K	III/1401	Úprava žel. přejezdu na sil. III/1401 - Dopravně nebezpečné místo	

## INVESTIČNÍ OPATŘENÍ DLE ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE - S NÍZKOU PRIORITY

Označení	Číslo silnice	úsek	Kategorie	Návrh
D001	II/140	Průtah Písek	S 7.5	Průtah
D002	II/140	Ražice, nová MUK s železniční	S 7.5	Nová MUK
D052	II/159	Narovnaní serpentin u Slavčovic a Noznašova	S 7.5	Přeložka

## INVESTIČNÍ OPATŘENÍ NA NADŘÁZENÉ SILNIČNÍ SÍTI

Označení	číslo silnice	úsek
Územní rezervy	D/N	obchvat Mirovic
D4	D4/1 D4/2	R4 hranice se Středočeským krajem - Mirovice východní obchvat Mirovic
D5	D5/1	I / 4 Nová Hospoda - Strakonice
D6	D6/1 D6/2	I / 19 úsek hranice Plzeňského kraje - západní okraj úsek východní okraj Mirovic - Lety (východní)
D7	D7/2 D7/3	I / 20 Sedlice (jihovýchodní okraj) křižovatka Nový Dvůr, záměr nové MUK
D11	D11/2 D11/3 D11/4 D11/5 D11/6	I / 29 Dobeš - Písek severní obchvat Písku Písek - Dolní Novosedly obchvat Záhoří obchvat Záhoří - Podolí I
MMD-20K	II/139	Úprava křižovatky ul. Burketova x nadejezd I/20

## INVESTIČNÍ OPATŘENÍ DOHODNUTÉ S ČEZ

Označení	Označení	Silnice	Popis	Kategorie
Op3-0	D7/3	I/20 x II/159	Úprava křižovatky I/20 a II/159 u Nového Dvora; (křižovatka Nový Dvůr, záměr nové MUK)	
Op3-1	D45/1	II / 159	Obchvat Tálna společně s Op3-3	S 7.5
Op3-3	D45/1	II / 159	Obchvat obce Paseky společně s Op3-1; (Táln - Paseky) obchvat obce Albrechtice nad Vltavou; (jižní půloblouk Albrechtice nad Vltavou)	S 7.5
Op3-4	D40/1	II / 138	nad Vltavou	S 7.5
Op5-2	D40/2	II / 138	Rozšíření vozovky mezi Albrechticemi a Všetčí	S 7.5

### Legenda:

D38/3, BK1 III/X3

D42/3, BK1 II/X5

D42/7, BK1 II/18

MMD-34

MMD-03

MMD-04

D1/1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

D45/1, Op3-1

Investiční opatření dle územně plánovací dokumentace - s VYSOKOU PRIORITY dle hodnocení MMD

Investiční opatření dle územně plánovací dokumentace - se STŘEDNÍ PRIORITY dle hodnocení MMD

Investiční opatření dle územně plánovací dokumentace - s NÍZKOU PRIORITY dle hodnocení MMD

Investiční opatření dle zpracovatele (MMD) - s VYSOKOU PRIORITY dle hodnocení MMD

Investiční opatření dle zpracovatele (MMD) - se STŘEDNÍ PRIORITY dle hodnocení MMD

Investiční opatření dle zpracovatele (MMD) - s NÍZKOU PRIORITY dle hodnocení MMD

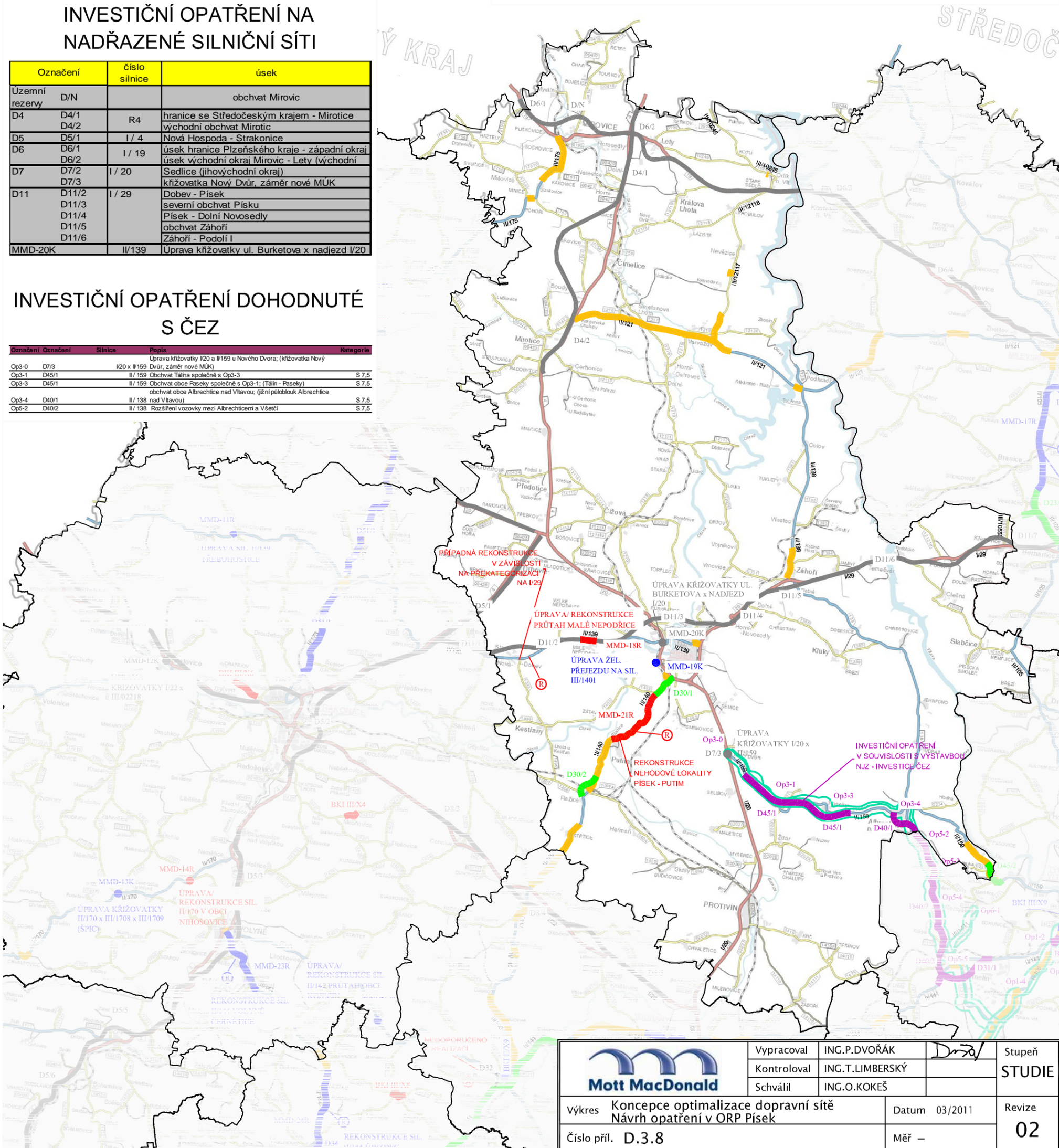
Investiční opatření nedoporučené k realizaci

Investiční opatření na nadřazené silniční síti (D, RS, I. třídy) resp. jiných investorů

Významně ovlivněná silniční síť v souvislosti s výstavbou NJZ

Investice dohodnuté s ČEZ

Neinvestiční opatření - s VYSOKOU PRIORITY, stavební stav 5 - 3 (Havarijní - Vyhovující)



	Vypracoval	ING.P.DVOŘÁK		Stupeň <b>STUDIE</b>
	Kontroloval	ING.T.LIMBERSKÝ		
	Schválil	ING.O.KOKEŠ		
Výkres	Koncept optimalizace dopravní sítě Návrh opatření v ORP Písek		Datum	03/2011
Číslo příl.	D.3.8		Měř	02