

SILNICE I/19 ŽDÁR NAD SÁZAVOU - MĚLKOVICE PŘELOŽKA

C101 - SILNICE I/19 - S9,5/60 - dl.881,75m

C101 - OBJEKTY VLEVO:
KM 0,000-0,420 Přikopavá tvárnice do lože z betonu
KM 0,000-0,420 Podélný trativod
KM 0,810-0,881,75 Podélný trativod
KM 0,810-0,881,75 Přikopavá tvárnice do lože z betonu

C101 - OBJEKTY VPRAVO:
KM 0,050-0,420 Přikopavá tvárnice do lože z betonu
KM 0,050-0,320 Podélný trativod

C301 - KANALIZACE SILNICE I/19 - dl.446,74m
ZB 30/250

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTU:

- C001 - Příprava území
- C101 - Silnice I/19 - přeložka
- C102 - Přeložka stávající silnice I/19
- C103 - Úprava křižovatky pro napojení v ZÚ
- C104 - Úprava křižovatky v km 0,721,75
- C141 - Dopravní značení provizorní
- C142 - Dopravní značení trvalé
- C151 - Trubní propustek v km 0,690 přeložky
- C152 - Trubní propustek v km 0,155,59 úprav stávající sil. I/19
- C301 - Kanalizace silnice I/19
- C401 - Přeložka TLKM kabelů přes navrhovanou přeložku sil. I/19 - trasa 1
- C402 - Přeložka TLKM kabelů přes navrhovanou přeložku sil. I/19 - trasa 2
- C403 - Přeložka TLKM kabelů na stávající sil. I/19
- C810 - Vegetační úpravy
- C851 - Rekultivace úseku silnice I/19
- C853 - Rekultivace ploch ZS

- LEGENDA:**
- náběh komunikací
 - hranice pozemků KN
 - ochranná pásma
 - bezpečnostní pásma
 - navržené silniční kanalizace
 - kácené zeleň rostoucí mimo les
 - čísla pozemkových parcelí dle KN
 - stávající podzemní body tras vzdutého VN

LEGENDA PLOCH:

- vozovka - nová
- náběh komunikací
- zářez komunikací
- dlažba zpevněných odvodň. křižovatek
- dlažba zpevněných příkopů
- rekultivace ploch sil. I/19
- rekultivace ploch ZS

Katastrální území: MĚSTO ŽDÁR

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL.	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

B.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.S.V.
vedoucí projektant Ing. Sedláč	zodp. projektant Ing. Sedláč
vypracoval/CAD Ing. Sedláč	kontroloval Ing. Pohořelý
investor Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Jitlavá	formát 12 A4
akce I/19 ŽDÁR NAD SÁZAVOU MĚLKOVICE - PŘELOŽKA	datum září 2014
B - Souhrnné řešení stavby	stupeň PDPS
	zak.č. 2014-000115
	paré č.
obsah Koordinační situace stavby	měřítko 1:1000
	č. výkresu B.02