



- LEGENDA
- VOZOVKA SILNICE III/178 –obnova povrchu – asf. beton
  - VOZOVKA OČELOVÉ KOMUNIKACE –obnova povrchu – asf. beton
  - VJEZDY K REGULAČNÍ STANICI – PŘEDLAŽENÍ ZÁMKOVÉ BET. DLAŽBY
  - KRAJNICE – asf. recyklát
  - VJEZDY – asf. recyklát
  - OPRAVA PŘÍKOPU – povrchové odvodnění
  - OPRAVA SVÁHOVÁNÍ/TERÉNU
  - NAVRŽENÉ OPRAVY
  - ULIČNÍ VPRUST
  - KANALIZAČNÍ POKLOP
  - POVRCHOVÉ ZNAKY – VODOVOD
  - POVRCHOVÉ ZNAKY – PLYN
  - DOTYČNÉ POZEMKY STAVBOU

- LEGENDA:
- stávající podzemní inž. sítě:
- vodovod – ochranné pásmo 2,5m (nad průměr 500 mm)
  - ochranné pásmo 1,5m (do průměru 500 mm včetně)
  - plynovod STL – ochranné pásmo 1 m na obě strany od půdorysu
  - sdl. kabel (telefon) – ochranné pásmo 1,5m po obou stranách vodiče
  - sdl. kabel (TPS) – ochranné pásmo 1,5m po obou stranách vodiče
  - plynovod VTL – ochranné pásmo 4 m na obě strany od půdorysu
  - produktovod – ochranné pásmo 300 m na obě strany od půdorysu
- stávající nadzemní inž. sítě:
- el. kabel VN – vzdušné u napětí nad 35 kV včetně – pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994)
  - el. kabel VN – vzdušné u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně – pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994)

Ing. Viktor Vaidiš, K mostu 51, 330 02 Dýšina		Ing. Viktor Vaidiš	
Vypracoval:	Ing. Viktor Vaidiš	Vedoucí projektu:	Ing. Viktor Vaidiš
MO (00) : Plozet OMOX, Dýšina	Kraj: Plzeňský	Datum:	09/2024
Zadavatel: SJS PK, Koterovská 162, 330 03 Písek		WMRka:	1:1000
Název akce: III/18015 DÝŠINA - ČERVENÝ HRÁDEK		Číslo zakázky:	08-24
Obsah: C. SITUAČNÍ VÝKRESY		Stupeň:	prps
COORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Číslo přílohy:	2A4
		C.3	