



**LEGENDA:**

- DUŽBA PRO NEVDOME - betonová dlažba alpské, barva červená
- NOČÍ NARÁŽEJE BETONOVÉ OBRUBNÍKY
- DODUŽKA, 2x žulová dlažba kostka 8/10
- NOČÍ STODAZ VO - přechodové LED svítidlo dle TYP 15
- NOČÍ NARÁŽEJE HABEL CNY-1 4x16, dl. = vodotěrná vodnímost
- NOČÍ NARÁŽEJE ČERNÁKKA 110 - úložná - 1,20m pod karmulací (výhledem) - maximálně přifusovat!
- TEŽKÝ GRUNY - zářivka, nospý - přístup
- STAVACÍ ULIČNÍ VPUSŤ - zachytava, prohledna
- NOVA ULIČNÍ VPUSŤ
- PŘIPOJACÍ POTRUBÍ NOVÝCH UV - PVC Ø160, spán 10m, 0,3%.
- BETONOVÁ PŘIKLOPOVÁ VNARICE
- STAVACÍ STROM, odstranit
- DOPRAVNÍ SLOUPEK - celý sloupek výšky 0,6m, barva červená-bílá
- BETONOVÉ PAUSADY, Ø20cm
- UMĚLÁ VODÍCI LÍNE - betonové dílce s podlépnými údržkami, barva přírodní

**LEGENDA:**

- stř. masy les:
- POZEMKOVÁ VNARICE - VEŘNÍ KRESBY (SUČKA)
- Zároveň masy les, je pouze orientován - výhledem z pohledu karmulací a veškeré výhledy.
- VRCHNÍ VEDEBNÍ NN + ochranné pásmo 1m
- POZEMNÍ VEDEBNÍ NN + ochranné pásmo 1m
- NAROVNĚNÍ VEDEBNÍ VN + ochranné pásmo 7m
- POZEMNÍ VEDEBNÍ VN + ochranné pásmo 1m
- POZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDEBNÍ OZ + ochranné pásmo 1m
- POZEMNÍ VEDEBNÍ VODOVODU + ochranné pásmo 1,5m
- POZEMNÍ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m
- POZEMNÍ PLYNOVOD + ochranné pásmo 1,0m

**LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ:**

- VRCHNÍ VEDEBNÍ NN + ochranné pásmo 1m
- POZEMNÍ VEDEBNÍ NN + ochranné pásmo 1m
- NAROVNĚNÍ VEDEBNÍ VN + ochranné pásmo 7m
- POZEMNÍ VEDEBNÍ VN + ochranné pásmo 1m
- POZEMNÍ SÍŤOVACÍ VEDEBNÍ OZ + ochranné pásmo 1m
- POZEMNÍ VEDEBNÍ VODOVODU + ochranné pásmo 1,5m
- POZEMNÍ KANALIZACE + ochranné pásmo 1,5m
- POZEMNÍ PLYNOVOD + ochranné pásmo 1,0m

**LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ:**

- B1 NOVE SUKCE DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - retroreflektivní (sle. You R12 dle ČSN EN 12899-1 - výhledem z pohledu karmulací a veškeré výhledy) 1: kruh 500 - POJIZE, Č40i
- P1 STAVACÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ, zachovat!
- P2 NOVE VODOVODNÉ ZNAČENÍ - TYP II, HLADKÉ DLE TP70, barva bílá

Soubor dopravní značky budou osazeny na ocelové pozlacené sloupky o průměru 70 mm opatřené plastovými věchy a zabudovány v betonovém základu C12/F601 300x300x250 v rozsoce min. 500mm