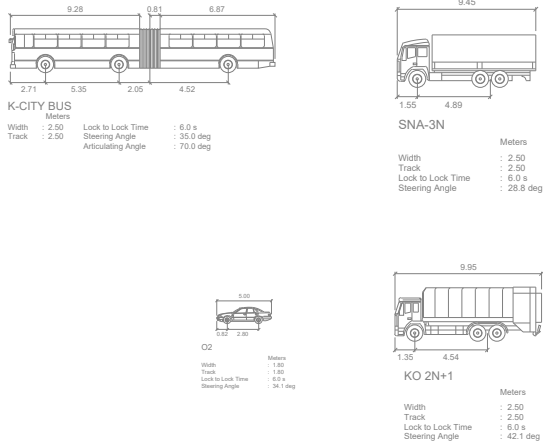


LEGENDA - DOPRAVA A KOMUNIKACE

- HRANICE STAVBY
- DEMOLICE OBJEKTU
- TYP 1 - VOZOVKA - ŽIVIČNÝ POVRCH (TL.450mm)
- TYP 2 - VOZOVKA - ŽIVIČNÝ POVRCH (TL.380mm)
- TYP 3 - VOZOVKA - DLAŽBA ŽULOVÁ I (TL.410mm) KOSTKA 100/100
- TYP 4 - VOZOVKA - DLAŽBA ŽULOVÁ (TL.340mm) KOSTKA 80/80 mm
- TYP 5 - VOZOVKA - DLAŽBA BETONOVÁ ZÁMKOVÁ (TL.320mm)
- TYP 6 - VOZOVKA - ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA BETONOVÁ (TL.320mm)
- TYP 7 - CHODNÍKY - DLAŽBA ŽULOVÁ (TL.240mm) KOSTKA 80/80 mm
- ZELEŇ - OHUMUSOVÁNO (TL.150mm) A OSETO
- KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU - STAV / NÁVRH
- STROMY STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ / KÁCENÉ / NAVRHOVANÉ
- KEŘE STÁVAJÍCÍ PONECHANÉ / KÁCENÉ / NAVRHOVANÉ
- STROMOVÁ MŘÍŽ
- NAVRHOVANÝ OBRUBNÍK
- NÁVRHOVÉ VÝŠKY POVRCHU
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

VLEČNÉ KŘIVKY - POUŽITÉ TYPY VOZIDEL



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
PROJEKTANT: ING.ARCH.PETR PREININGER Kopřivnická 615 199 00, Praha 9		PROJEKTANT ČÁSTI: Za Zrcadlem 149, 251 01 Babice <b>PRINKOM</b> ING. JIRÍ KŘEPINSKÝ	
MÉRITKO: 1 :500		FORMÁT: 2 x A4	
DATUM: ZÁŘÍ 2023		ČÍSLO PARÉ:	
PROJEKT: PARKOVACÍ DŮM ELIŠKA k.ú. NYMBURK [708 232]		STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 KOMUNIKACE	
ČÁST PROJEKTU: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		PRÍLOHA: SITUACE - VLEČNÉ KŘIVKY	
PROFESE: DOPRAVA		STUPEŇ DOKUMENTACE: DOPRAVNÉ TECHNICKÁ STUDIE	
ČÍSLO: D.1.3		REVIZE:	