



## POZNÁMKA:

- Rozhodujúce rozmery a vzdialenosti všetkých stavebných prvkov je nutné domerať na stavbe!
- Pri realizácii výkopových prác je potrebné vytýčenie inžinierskych sietí, overiť a prípadne prehodnotiť základové pomery stavby, pred betónovaním je nutné prizvať statika stavby
- Štrkové lôžko je všade zhutnené a valcované na požadovanú únosnosť !
- Veľkosti a dimenzie základovej, stropnej a strešnej konštrukcie sú navrhnuté konštrukcie - viď PD
- Zhotoviteľ je povinný v prípade zistených chýb v projektovej dokumentácii neodkladne informovať projektanta
- Výkresová dokumentácia podlieha v plnej miere autorskému zákonu, zmeny sú možné len so súhlasom autora !
- Projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu !

ZOD. PROJEKTANT/ AUTOR:	Ing.arch. Patrik Kasperkevič
VYPRACOVALI :	Ing.arch. Patrik Kasperkevič, Duklianskych hrdinov 3, Stará Ľubovňa
STAVEBNÍK:	Mesto Stará Ľubovňa
MIESTO STAVBY:	Stará Ľubovňa
NÁZOV STAVBY:	Doplňková cykloinfraštruktúra v meste Stará Ľubovňa
CHARAKTER STAVBY:	novostavba
STUPEŇ PROJEKTU:	Ohlásenie stavebných prác
OBSAH VÝKRESU:	Situácia - SO 01 ZŠ Za vodou

architektúra / dizajn / interiér



FORMÁT:	A4
DÁTUM:	10/2019
MIERKA:	1:300
	A.09