

[illegible]

- 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 projektovom 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 !

Technical drawing of a building facade section showing a staircase and structural details. The drawing includes dimensions for the staircase width (2 495), height (2 378), and various structural elements like the staircase width (1 630), height (2 274), and base dimensions (455, 985, 50, 1 490, 2 000, 2 534, 3 000). A section line 'Zvody' is indicated.

[illegible]

ZOD. PROJEKTANT/ AUTOR:	Ing.arch. Patrik Kasperkevič	<div>architektúra / dizajn / interiér</div> <div>freeDOM</div> <div>ING. ARCH. PATRIK KASPERKEVIČ</div> <div>patrik.kasperovic@gmail.com</div> <div>0918 364 782</div> <div>Duklianskych Hrdinov 3</div> <div>064 01 Stará Ľubovňa</div>
VYPRACOVALI :	Ing.arch. Patrik Kasperkevič, Duklianskych hrdinov 3, Stará Ľubovňa	
STAVEBNÍK:	Mesto Stará Ľubovňa	
MIESTO STAVBY:	Stará Ľubovňa	
NÁZOV STAVBY:	Doplnková cykloinfraštruktúra v meste Stará Ľubovňa	FORMÁT: A3
CHARAKTER STAVBY:	Novostavba	DÁTUM: 10/2019
STUPEŇ PROJEKTU:	Ohlásenie stavebných prác	MIERKA: 1:35
OBSAH VÝKRESU:	Cykloprístrešok - malý	A.13