



LEGENDA:

- dopravná zanjčka
- senafar
- samostatne stojaci strom vacsieho vyznamu
- PRIS
- skrina UPC
- lampa ulicneho osvetlenia
- stip trolejoveho vedenia so svetidlom
- stip trolejoveho vedenia
- oznacenie zelenej plochy
- kanalizačna šachta
- kanalizačný vpust
- plynové supatko
- vodovadne supatko
- hydrant
- šachta vodovodu
- vstupná šachta parovodu
- vstupná šachta kabelovodu
- šachta bez rozlisenia vyznamu
- uroven upravenej podlahy vstupov do objektov
- Š...-REVÍZIA KANALIZAČNÁ ŠAHTA
- elektrika NN
- elektrika VN
- elektrika verejne osvetlenie
- vodovod
- kanalizácia
- UPC
- kabelovod T-Com
- kabel T-Com
- plyn NTL
- plyn STL
- parovod

LEGENDA :

- SO01 – PRIEPUST POD CESTOU, ODTOK DO RECIPIENTU BYSTRICA KM 0,000–0,052
- SO02 – PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA, rkm 0,052 – 0,280
- SO03 – PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA, rkm 0,280 – 0,682
- SO04 – RETENČNÁ NÁDRŽ
- SO05 – STUPNE PRAHY SCHODY

zodpovedný projektant	Ing. Miloslav Remiš	
vypracoval	Ing. Miloslav Remiš	
kontroloval	Ing. Miloslav Remiš	
Hlavný inžinier projektu		
investor	Ing. Miloslav Remiš	
lokalita	Obec Nová Bystrica, Nová Bystrica 657, 023 05 Nová Bystrica	
	Intravilán a extravilán obce Nová Bystrica	
akcia	Opatrenia na ochranu pred povodňami v obci Nová Bystrica	
objekt	SO01, SO02, SO03, SO04, SO05	
obsah výkresu	SITUÁCIA č.3	
	1:500	3

AQUAFEST environment technology	
Projektovanie, výstavba, servis vodostrojníckych stavieb Borová č. 10, 010 4 Zlín, 602046 886	
dátum	07/2014
formát	6 x A4
stupeň PD	PSP
profesia	VH
klasifikácia stavby	2152
mierka	č. výkresu