



LEGENDA POUŽITÉHO ZVISLÉHO DOČASNÉHO ZNAČENIA - 1. ETAPA

A19Práca na ceste (ako dočasná dopravná značka)

A4bZúžená vozovka sprava (ako dočasná dopravná značka)

A4cZúžená vozovka zľava (ako dočasná dopravná značka)

B31aNajvyššia dovolená rýchlosť - 30 km/h (ako dočasná dopravná značka)

Z4Smerovacia šípka (ako dočasná dopravná značka)

Z2aZábrana na označenie uzávierky

B27aZákaz odbočovania vpravo (ako dočasná dopravná značka)

B27bZákaz odbočovania vľavo (ako dočasná dopravná značka)

POZNÁMKA

- poloha všetkých sietí je orientačná a jej zakreslenie vychádza z polohopisného a výškopisného zamerania. Pred zahájením prác je nutné ich presné vytýčenie. V prípade preukázania prítomnosti ďalších sietí, preukázaných dotknutými orgánmi je potrebné ich vytýčenie pred zahájením prác.

- všetky práce technicky realizovať tak, aby spĺňali všetky požiadavky, kladené na tento typ prác

- projektová dokumentácia je súčasťou architektonického diela a podlieha autorskému zákonu o autorskom práve. Prezentované technické výkresy a všetky textové súčasti projektu definujú dielo, alebo jeho časť. Z toho titulu je projekt duševným vlastníctvom autora a preto používať, rozmnožovať a publikovať ho možno len s písomným súhlasom autora.

- projektová dokumentácia v rozsahu pre Územné rozhodnutie a Stavebné povolenie nenahrádza realizačnú dokumentáciu

- všetky zmeny v projektovej dokumentácii je možné vykonať len s písomným súhlasom autora.

0,000 = určí sa pri realizácii

Investor stavby	Obec Radzovce, Radzovce 506, 985 58, Radzovce	I & M.S., s.r.o.		
Adresa stavby	Obec Radzovce, k.ú. Radzovce p.č. E KN 119/1, 1343, 1448	Rúbanisko I 2163/10, 984 03 Lučenec 3 IČO: 50685074 tel.: +421-908-094322 e-mail: ivan.silaci@gmail.com - konateľ		
Zodp. projektant	Luba Mokošová			
Autor riešenia	Ing.arch. Ivan Siláci, PhD.	Stupeň PD	SP	
Kreslil	Ing.arch. Ivan Siláci, PhD.	Dátum	08/2019	
Predmet	Výstavba/rekonštrukcia pozemných komunikácií v obci Radzovce	Profesia	Architektúra	
		Formát	3 A4	
		Mierka	1:500	
Obsah výkresu	Dočasné dopravné značenie - 1. etapa realizácie		Výkres	14