

- plachta parcely 7828/1 vo vlastníctve mesta Spišské Vlachy
- komunikácia krytá z asfaltového betónu
- komunikácia krytá mlatovú
- komunikácia krytá cestný betón
- odvodňovací povrchový žľab v dl. 160bm
- vytyčovací os komunikácie
- okraj komunikácie

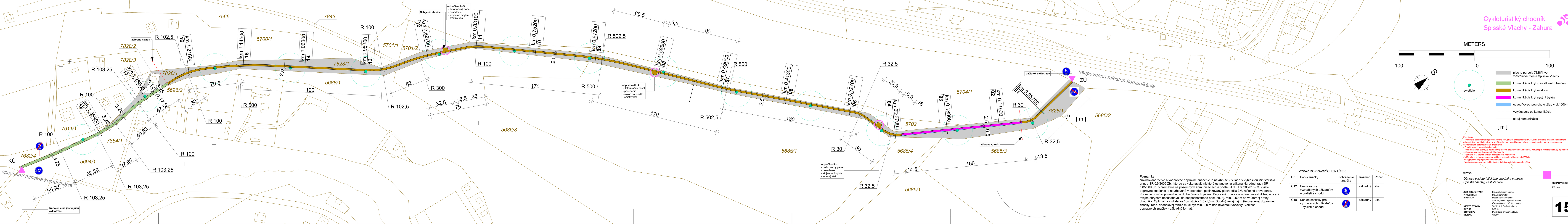
[ m ]

**Poznámky:**  
- Projektová dokumentácia je vypracovaná v stupni pre ohlasenie stavby, slúži na overenie možností konkrétneho urbanistického, architektonického, konštruktívneho a materiálového riešenia stavby, ako aj o základných ekonomických parametroch jej zhotovenia.  
- Projekt neslúži pre realizáciu stavby.  
- Pred realizáciou stavby je potrebné vypracovať projektovú dokumentáciu v stupni pre realizáciu stavby a polohopisné a výškopisné zameranie predmetného územia.  
- Riešené je v koordinátnych (skladkových) rozmeroch.  
- Výškopisné bol vypracovaný na základe vnútorného modelu ZBGIS.  
Na vypracovaní projektovú dokumentáciu (grafické zobrazenie architektonického diela) sa vzťahuje autorský zákon.

**STAVBA**  
Obnova cykloturistického chodníka v meste  
Spišské Vlachy, časť Zahura

**ZOD. PROJEKTANT**  
Ing. arch. Martin Čurilla  
**PROJEKTANT**  
Ing. Juraj Grejtek  
**INVESTOR**  
Mesto Spišské Vlachy  
SNP 54, 05361 Spišské Vlachy  
ICO 00329657, DIČ 202131543  
**MIESTO STAVBY**  
7828/1 k.ú. Spišské Vlachy  
**DATUM**  
9/2019  
**STUPEŇ PD**  
Projekt pre ohlasenie stavby  
**MIERKA**  
1:1000

**OBŠAH VÝKRESU**  
Pódorys



**Poznámka:**  
Navrhované zvislé a vodorovné dopravné značenie je navrhnuté v súlade s Vyhláškou Ministerstva vnútra SR č.9/2009 Zb., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona Národnej rady SR č.8/2009 Zb. o premávke na pozemných komunikáciách a podľa STN 01 8020:2018-03. Zvislé dopravné značenie je navrhované v prevedení pozinkovaný plech, fólia 3M, reflexné prevedenie. Kotvenie nosičov je navrhnuté do betónových pátek. Dopravné značky je nutné umiestniť tak, aby ani svojim obrysom nezasahovali do bezpečnostného odstupu, t.j. min. 0,50 m od vnútornej hrany chodníka. Optimálna vzdialenosť osi stĺpika 1,0 - 1,5 m. Spodný okraj najnižšie osadenéj dopravnej značky, resp. dodatkového tabule musí byť min. 2,0 m nad niveletou vozovky. Veľkosť dopravných značiek - základný formát.

VÝKAZ DOPRAVNÝCH ZNAČIEK

DZ	Popis značky	Zobrazenie značky	Rozmer	Počet
C12	Cestička pre vyznačených užívateľov - cyklisti a chodci		základný	2ks
C18	Koniec cestičky pre vyznačených užívateľov - cyklisti a chodci		základný	2ks