



Autor diela: SPECIÁLTERV Építőmérnöki Kft,
Kassák Lajos utca 81, 1134, Budapest.
Stavebný objekt SO Cestný most 72+946 rkm rieky Ipeľ
nie je súčasťou dokumentácie pre stavebné povolenie.
Je riešený samostatne Maďarskými partnermi.

- Legenda:**
- Navrhovaná obnova chodníka (betónová dlažba, plocha - 875.02 m2)
 - Parkový obrubník (dĺžka 484 m)
 - Cestný obrubník (dĺžka 135 m)
 - Navrhovaný stav
 - Navrhovaný svah
 - Katastrálna mapa
- Legenda inžinierskych sietí:**
- Oznamovacie vedenie nadzemné
 - Vodovod podzemný
 - Plynovod podzemný
 - Elektrické vedenie podzemné
 - Elektrické vedenie NN nadzemné
 - Navrhovaná dažďová a kanalizácia podzemná
- Pred zahájením výkopových, búracích a stavebných prác vytýčiť všetky inžinierske siete a zabezpečiť ich ochranu!**

Hlavný inžinier projektu Ing. Peter Marett	Autorizovaný Ing. Ing. Peter Marett	Vypracoval: Ing. Juraj Ondriga	Investor: Obec Ipeľské Predmostie č. 133/1, 991 10 p. Veľká Ves nad Ipľom	Miesto stavby: k.ú. Ipeľské Predmostie 2734/3, 80/2, 2590/38
Názov stavby: Obnova cestného spojenia cez rieku Ipeľ medzi obcami Ipeľské Predmostie (SK) a Drégelypalánk (HU) a nadväzujúcich objektov (Cestný most na 72+946 rkm rieky Ipeľ).				Dátum: 7/2019
				Stupeň: DSP/DRS
				Zák. č.: 1240/19/M
				Mierka: 1:500
Objekt: SO 104 OBNOVA CHODNÍKA Obsah výkresu : SITUÁCIA STAVBY				Číslo Výkresu: 01
MARETTA projekt, s.r.o. Jána Ťatliaka 1, 026 01 Dolný Kubín tel.: 043/5864 169				