



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.

SO102 (Veľva A)
Kategória komunikácie MZ7.5/50 (C6.5/50)

SO102 (Veľva B)

- Legenda:
- Navrhovaná obnova komunikácie (asfaltobetón, plocha - 2749.70 m²)
 - Odfrezovanie vozovky hr. 0.12 m šírky 0.5 m (plocha odfrezovania a novej konštrukcie - 28.94 m²)
 - Vodorovné dopravné značenie: V4 - 760.20 m
V1a - 26.16 m
V2b - 329.93 m
V13 - 35.39 m²
V5b - 7.66 m²
V11a - 7.08 m²
 - Cestný obrubník (dĺžka 638 m), prechodový obrubník (dĺžka 59m)
 - Navrhovaný stav
 - Navrhovaný svah
 - Katastrálna mapa
 - Zaplnenie vozovky dl. 58.88 m
 - Asfaltová zálievka dl. 58.88 m
- Legenda inžinierskych sietí:
- Oznamovacie vedenie nadzemné
 - Vodovod podzemný
 - Plynovod podzemný
 - Elektrické vedenie podzemné
 - Elektrické vedenie NN nadzemné
 - Navrhovaná dažďová kanalizácia podzemná

Pred zahájením výkopových, búracích a stavebných prác vytýčiť všetky inžinierske siete a zabezpečiť ich ochranu!

Hlavný inžinier projektu Ing. Peter Mareta	Autorizovaný Ing. Ing. Peter Mareta	Vypracoval: Ing. Juraj Ondrga	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
Objekt: SO 102 OBNOVA KOMUNIKÁCIE				Stupeň: DSP/DRS
Obsah výkresu: SITUÁCIA STAVBY				Zák. č.: 1240/19/M
MARETTA projekt, s.r.o. Jána Tatliaka 1, 026 01 Dolný Kubín				Mierka: 1:500
tel.: 043/5864 169				Číslo Výkresu: 01