



- LEGENDA**
- KOMUNIKÁCIA S CEMENTOBETÓNOVÝM KRYTOM
  - ASFALTOVÝ BETÓN - POVRCHOVÉ ÚPRAVY NA EXISTUJÚcej KOMUNIKÁCII
  - CHODNÍKY (ZÁMKOVÁ DLAŽBA - hr. min. 80 mm)
  - PARKOVISKO
  - ZELEŇ
  - DLAŽBA PRE NEVIDIAJOCH - VAROVNÝ PÁS
  - DLAŽBA PRE NEVIDIAJOCH - SIGNALIZAČNÝ PÁS
  - VJAZD NA POZEMOK ZO ZATRAVŇOVACÍCH TVÁRNIC
  - EXISTUJÚCI CHODNÍK
  - KOMUNIKÁCIA S CEMENTOBETÓNOVÝM KRYTOM - SÚKROMNÉ GARÁŽE
  - COZ CESTNÝ BETÓNOVÝ OBRUBNÍK ZAPUSTENÝ (s. 150 mm)
  - COS CESTNÝ BETÓNOVÝ OBRUBNÍK SKOSENÝ (s. 150 mm, v. 100 mm)
  - COP CESTNÝ BETÓNOVÝ OBRUBNÍK PŘECHODOVÝ
  - ZO ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK (s. 50 mm)
  - RODINNÝ DOM
  - CESTA I. TŘEDY
  - CESTA II. TŘEDY
  - NAVRHOVANÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE
  - ČÍSLOVANIE PARKOVACÍCH MIEST
  - ČÍSLO PARCELY
  - GEODETICKÉ ZAMERANIE ÚZEMIA (NADMORSKÁ VÝŠKA)
  - HRANICA POZEMKOV - POOLIA REGISTRA Č-KN (C PARCELY)
  - GEODETICKÉ ZAMERANIE ÚZEMIA
  - OZNAČENIE CESTY
  - SPADOVANIE
  - KÓTOVANIE V METROCH
  - POLYMER OBLÚKA V METROCH
  - REZ 1-1'
  - NAVRHOVANÉ ZVISLÉ TRVALÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE
  - NAVRHOVANÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE
  - RIEŠENÉ ÚZEMIE
  - HEKTOMETRE
  - X= 571010000
  - Y= 130320000
- LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ**
- EXISTUJÚCE INŽINIERSKÉ SIEŤE

ZMENA	POPIS ZMENY	DÁTUM

**POZNÁMKY A UPOZORNENIA:**

- PRED ZAČATÍM VÝKONOVÝCH PRÁC INVEŠTOR ZABEZPEČÍ VYTVÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH VEDENÍ, AJ VO VÝKRESE NEZAKRESLENÝCH
- PRI NEBEZPEČNÝCH SÚBEHOCH A KRÍŽOVANIACH INŽINIERSKÝCH SIETÍ VÝKOPY REALIZOVAŤ RÚČNE, ABY NEDOŠLO K ICH PORUŠENIU A REŠTUOVANÍ ICH VEDENÍ.
- V PRÍPADE POTREBY ZABEZPEČIŤ ICH PRELÓŽKU ALBO VEDENIE V CHRÁŇAČKE, PREKLÁDKY A CHRÁŇAČKY NOVÝCH A EXISTUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ SÚ RIEŠENÉ V SAMOSTATNEJ ČASŤI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE PRI JEJOTLIVÝCH STAVEBNÝCH OBJEKTOCH.
- PRI ZEMNÝCH PRÁCH JE POTREBNÉ POSTUPOVAŤ PODLA STN 73.6133.
- POŽADOVANÝ MODUL DEFORMÁCIE NA KONŠTRUKČNEJ PLANI E<sub>adm</sub> min. 50 MPa. PO UKONČENÍ ÚPRÁV JE NUTNÉ POŽADOVANÉ VLASTNOSTI PREUKÁZAŤ PODLA STN 73.6133.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

TENTO VÝKRES JE ORIGINAL, JE OPRÉDIAVANÝ A PODPISANÝ ZODPOVEDNÝMI PROJEKTANTMI. FALSŠOVANIE A POZEMENIE VEREJNEJ LISTINY JE TRESTNÝM ČINOM.  
PODLA ZÁKONA O AUTORSKÝCH PRÁVOCH JE BEZ SÚHLASU AUTORA ZAKÁZANÉ AKÉKOLIEK SŤIENIE ALBO KOPIROVANIE TOTOHO PROJEKTU.  
PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA BOLA VYPRACOVANÁ NA STAVEBNÉ POVOLENIE. NEPREBERÁME ZODPOVEDNOSŤ ZA JEHO POUŽITIE NA INÝ AKO TENTO ÚČEL.  
PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PISOVNÉHO SÚHLASU

STUPEŇ: <b>DSP</b>	INVEŠTOR: Súkromní vlastníci pozemkov riešeného územia
PARÉ: 	ZHOTOVITEL: <b>DKVIA</b> DKVIA s.r.o. Kostolná Gaľa 137, 930 34 Holice, IČO: 51332124 csano.david@dkvia.com, +421 908 562 837, www.dkvia.com

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: ING. ARCH. CSABA AMBRUS	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. GÁBOR HORDÓSI	<b>DKVIA</b> s.r.o. Kostolná Gaľa 137, 930 34 Holice, IČO: 51332124 csano.david@dkvia.com, +421 908 562 837
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. DÁVID ČSÁNÓ	NAVRHOL VYPRACOVAL: ING. DÁVID ČSÁNÓ, ING. NOÉMÍ LŐRINCZOVÁ	
NÁZOV STAVBY: NOVÁ IBV - ZÁSTAVBA, ZÓNA H3 MLEČANY - 12 POZEMKOV + GARÁŽE	DÁTUM: 11/2022	FORMÁT: 1470 x 420 mm
STAVEBNÝ OBJEKT: SO-03 VEREJNÉ KOMUNIKÁCIE	MERKA: 1:5000, 1:250	ČÍSLO ZÁKAZKY: 2021_12_07
KRAJ OČRES: TRNAVSKÝ/DUNAJSKÁ STREDA	KATASTRÁLNE ÚZEMIE: MLEČANY	Č. PRÍLOHY: ČASŤ
<b>SITUÁCIA A TRVALÉ DOPRAVNÉ ZNAČENIE</b>		<b>02.</b>