

LEGENDA BŮRACÍCH PRÁC:

- 01a VYBÚRANIE PŮVODNÉHO CHODNÍKA-ODSTRÁNENIE ASFALTOVEJ VRCHNEJ VRSTVY, KAMENNÝCH OBRUBNÍKOV A BETÓNOVÉHO PODKLADU – CELKOVÁ PLOCHA=578m2
- 01b VYBÚRANIE PŮVODNÉHO CHODNÍKA-ODSTRÁNENIE ASFALTOVEJ VRCHNEJ VRSTVY, KAMENNÝCH OBRUBNÍKOV A BETÓNOVÉHO PODKLADU – CELKOVÁ PLOCHA=340m2
- 02 DEMONTÁŽ OCELOVEJ KONŠTRUKCIE UVTIACIEHO PORTÁLU-ROZMERY: ŠÍRKA cca. 11m, VÝŠKA cca. 6m
- 03 ODSTRÁNENIE NESÚDRŽNÝCH A ZVETRALÝCH ČASŤÍ BETÓNOVÝCH SCHODOV
- 04 ODSTRÁNENIE CHODNÍKA Z BETÓNOVÝCH DLAŽOBNÝCH KOCIEK-DĹŽKA 27m, ŠÍRKA cca. 1,1m – PLOCHA 26,80m2
- 05a ODSTRÁNENIE BETÓNOVÉHO PANELA UMIESTNENÉHO VEDĽA PŮVODNÉHO CHODNÍKA – PLOCHA 5,25m2
- 05b ODSTRÁNENIE BETÓNOVÉHO PANELA UMIESTNENÉHO VEDĽA PŮVODNÉHO CHODNÍKA – PLOCHA 4,69m2
- 06 ODSTRÁNENIE BETÓNOVÉHO CHODNÍKA OD ULICE K BUDOVE ŠKOLY – PLOCHA 12,00m
- 07 DEMONTÁŽ OCELOVEJ OTVÁRAVEJ BRÁNY A BRÁNIČKY
- 08 PREMIESTNENIE (POSUN) DOPRAVNÉHO ZNAČENIA MIMO HRANICU NOVÉHO CHODNÍKA – POČET 2ks

LEGENDA STAVEBNÝCH PRÁC:

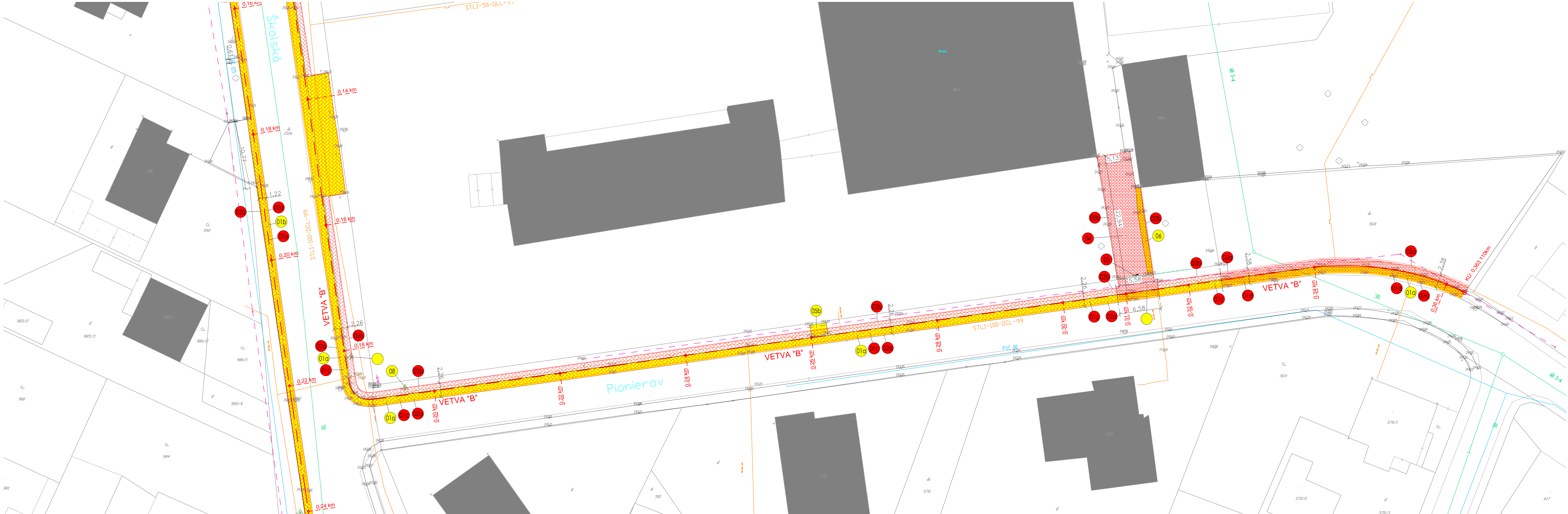
- 01a VYDLÁŽDENIE NOVÉHO CHODNÍKA ŠÍRKY 1,53m A VYKOPANIE ZEMINY PO ÚROVEŇ NOVEJ PODKLADOVEJ SKLADBY, SKLADBA PODKLADU-POJAZDNÁ DO 3,5t, DLAŽOBNÉ KOCKY (ROZMER 100x200mm, hr.80mm) – CELKOVÁ PLOCHA 42,18m2
- 01b VYDLÁŽDENIE NOVÉHO CHODNÍKA ŠÍRKY 1,65m A VYKOPANIE ZEMINY PO ÚROVEŇ NOVEJ PODKLADOVEJ SKLADBY, SKLADBA PODKLADU-POJAZDNÁ NAD 3,5t, DLAŽOBNÉ KOCKY (ROZMER 100x200mm, hr.80mm) – CELKOVÁ PLOCHA 10,13m2
- 01c VYDLÁŽDENIE NOVÉHO CHODNÍKA ŠÍRKY 2,26m A VYKOPANIE ZEMINY PO ÚROVEŇ NOVEJ PODKLADOVEJ SKLADBY, SKLADBA PODKLADU-POJAZDNÁ DO 3,5t, DLAŽOBNÉ KOCKY (ROZMER 100x200mm, hr.80mm) – CELKOVÁ PLOCHA 677,58m2
- 01d VYDLÁŽDENIE NOVÉHO CHODNÍKA ŠÍRKY 2,38m A VYKOPANIE ZEMINY PO ÚROVEŇ NOVEJ PODKLADOVEJ SKLADBY, SKLADBA PODKLADU-POJAZDNÁ NAD 3,5t, DLAŽOBNÉ KOCKY (ROZMER 100x200mm, hr.80mm) – CELKOVÁ PLOCHA 84,43m2
- 01e VYDLÁŽDENIE NOVÉHO CHODNÍKA ŠÍRKY 1,22m A VYKOPANIE ZEMINY PO ÚROVEŇ NOVEJ PODKLADOVEJ SKLADBY, SKLADBA PODKLADU-POJAZDNÁ DO 3,5t, DLAŽOBNÉ KOCKY (ROZMER 100x200mm, hr.80mm) – CELKOVÁ PLOCHA 265,01m2
- 01f VYDLÁŽDENIE NOVÉHO CHODNÍKA ŠÍRKY 1,515m A VYKOPANIE ZEMINY PO ÚROVEŇ NOVEJ PODKLADOVEJ SKLADBY, SKLADBA PODKLADU-POCHÓDZNA, DLAŽOBNÉ KOCKY (ROZMER 100x200mm, hr.80mm) – CELKOVÁ PLOCHA 18,23m2
- 02 OSADENIE CESTNÉHO NÁJAZDOVÉHO OBRUBNÍKA, ROZMER 1000x200x150mm – CELKOVÁ DĹŽKA 737,58m
- 03 OSADENIE PARKOVÉHO OBRUBNÍKA, ROZMER 1000x80x250mm – CELKOVÁ DĹŽKA 658,36m
- 04 VYHOTOVENIE NOVEJ POVRCHOVEJ ÚPRAVY SCHODOV MARMOLITOM
- 05 VYDLÁŽDENIE NOVEJ PRÍJAZDOVEJ PLOCHY A VYKOPANIE ZEMINY PO ÚROVEŇ NOVEJ PODKLADOVEJ SKLADBY, SKLADBA PODKLADU-POJAZDNÁ NAD 3,5t, DLAŽOBNÉ KOCKY (ROZMER 100x200mm, hr.80mm) – CELKOVÁ PLOCHA 128,80m2
- 06 MONTÁŽ NOVEJ POSUVNEJ OCELOVEJ BRÁNY

LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

- VEDENIE SÍLOVÉ NN
- VEDENIE SÍLOVÉ VN
- KANALIZÁCIA
- VODOVOD
- POTRUBIE PLYNOVÉ ST
- POTRUBIE PLYNOVÉ VT

LEGENDA:

- EXISTUJÚCE OBJEKTY
- BŮRACIE PRÁCE
- STAVEBNÉ PRÁCE – CHODNÍK, SKLADBA PODKLADU DLAŽBY – POJAZDNÁ DO 3,5t
- STAVEBNÉ PRÁCE – CHODNÍK, SKLADBA PODKLADU DLAŽBY – POJAZDNÁ NAD 3,5t
- STAVEBNÉ PRÁCE – CHODNÍK, SKLADBA PODKLADU DLAŽBY – POCHÓDZNA
- STAVEBNÉ PRÁCE – OBRYSY CHODNÍKA, OBRUBNÍKOV
- GEODETICKÉ ZAMERANIE
- KATASTER
- VÝŠKOPIS



PRED ZAČIATKOM VÝKOPOVÝCH PRÁC INVEŠTOR ZABEZPEČÍ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ V ZÁUJMOVOM ÚZEMÍ.

AKCIA Rekonštrukcia chodníkov - ulica Školská a Pionierov  
LOKALITA k.ú. Hliník nad Hronom, parc. č. C-KN 1510/1,1526,1534,560/2,560/3,561,562,563/1,568,958/1 okr. Žiar nad Hronom

STAVEBNÍK Obec Hliník nad Hronom, Železničná 320, 966 01 Hliník nad Hronom

PROJEKT Architektonické a stavebné riešenie

| AUTOR         | ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT      | VYPRACOVAL                |
|---------------|----------------------------|---------------------------|
| Oto Kleiman   | Ing.arch.Mária Drblíková   | Oto Kleiman               |
| STUPEŇ PD     | DSP NIEKERA                | 1:250                     |
| FORUÁT        | 10 x A4                    | č. VÝKRESU A1503          |
| NÁZOV VÝKRESU | SITUÁCIA - ULICA PIONIEROV | č. VÝKRESU A1503-DSP-V-03 |

Firma ARCHITEKTU 01, s.r.o., je najväčším autorom prác na tomto projekte. Rekonštrukcia, alebo posunutie projektu pre iný účel, alebo snímka alebo bol spracovaný je možné len s jej súhlasom.