

Y=482075m

X=1193825m

OBJEKTOVÁ SKLADBA:

- SO-01 OCELOVÝ PRÍSTREŠOK 1  
SO-02 OCELOVÝ PRÍSTREŠOK 2  
SO-03 OCELOVÝ PRÍSTREŠOK 3  
SO-04 OCELOVÝ PRÍSTREŠOK 4  
SO-05 STAVEBNÉ ÚPRAVY JESTVUJÚCEHO OPLOTEMA  
SO-06 OSVETLENIE  
SO-07 STAVEBNÉ ÚPRAVY JESTVUJÚCICH SPEVNENÝCH PLOCH  
SO-08 STAVEBNÉ ÚPRAVY JESTVUJÚCEJ GARÁŽE

INŽINIERSKÉ SIETE :

- ELEKTRICKÁ SIET' - VN NADZEMNÉ VEDENIE  
--- ELEKTRICKÁ SIET' - NN NADZEMNÉ VEDENIE  
- - - JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA  
- - - VODOVOD  
- - - VEDENIE SLABOPRÚDU

NOVÉ AREÁLOVÉ SIETE :

- - - ĎAŽOVÁ KANALIZÁCIA

LEGENDA PLOCHY NOVÝCH OBJEKTOV

- SO 01 - OCELOVÝ PRÍSTREŠOK 1 -24,98 m<sup>2</sup>  
SO 02 - OCELOVÝ PRÍSTREŠOK 2 -24,98 m<sup>2</sup>  
SO 03 - OCELOVÝ PRÍSTREŠOK 3 -24,98 m<sup>2</sup>  
SO 04 - OCELOVÝ PRÍSTREŠOK 4 -24,98 m<sup>2</sup>  
SO 07- SKLADOVANIE BIOLOGICKY ROZLOŽITEĽNEHO ODPADU 20 02 01  
SO 07- ŠTRKOVÁ PLOCHA-308,90 m<sup>2</sup>  
SO 07- SPEVNENÁ PLOCHA ASFALTOVÁ- 2166,5 m<sup>2</sup>  
SO 07- SPEVNENÁ PLOCHA BETÓNOVÁ - 7,20 m<sup>2</sup>  
SO 07- ŠTRKOVÁ PLOCHA-84,85 m<sup>2</sup>  
SO 07- ŠTRKOVÁ PLOCHA-8,75 m<sup>2</sup>  
SO 07- ZATŔÁVNENIE-VYSPÁDOVANIE-37,60 m<sup>2</sup>  
SO 05- SPÁTNÉ NÁSPYPY  
PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK

CELKOVÁ ZASTAVANÁ PLOCHA NOVÝMI, RESP. UPRAVOVANÝMI OBJEKTMI : 2712,95 m<sup>2</sup>

VYSVETLIVKY :

- JESTVUJÚCI OCELOVÝ PLOT S BETÓNOVÝM MURIKOM V. cca 0,2 CM Š. 0,2 CM  
2 VRSTVÝ NÁTER OCELOVEJ ČASTI PLOTA  
JETVUJÚCI PLOT - OCELOVÉ STÍPY S TRAPÉZOVÝM PLECHOM  
2- VRSTVÝ NÁTER OCELOVEJ KONŠTRUKCIE  
JETVUJÚCI PLOT  
2- VRSTVÝ NÁTER EXISTUJÚCICH OCELOVÝCH KONŠT. + NOVÝ TRAPÉZ. PLECH v=2,0m  
JETVUJÚCI PLOT - OCELOVÉ STÍPY S TRAPÉZOVÝM PLECHOM- ODSTRÁNENIE  
JESTVUJÚCI PLOT S PLETIVOM  
JESTVUJÚCI PLOT Z BETÓNOVÝCH PANELOV V OC. STÍPKOCH - DOPLNENIE Z EXIST. PANELOV  
NOVÉ OPLOTENIE Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU v=2,0 m NA NOVEJ OCELOVEJ KONŠTRUKCII  
2- VRSTVÝ NÁTER OCELOVEJ KONŠTRUKCIE  
OPLOTENIE Z DEBNIAČICH TVÁRNIC V. 2,0 M - UKONČENIE OPLECHOVANÍM  
kótovaná je hrana múru  
POPLASTOVANÉ PLETIVO V. cca 1,0 m - upevniť na exist. stĺpiky natreté 2- vrstvým náterom  
POPLASTOVANÉ PLETIVO V. 2,0 m - uchytenie na exist. stĺpiky natreté 2 - vrstvým náterom  
• KOVOVÝ, BETON, DREV. STOŽIAR, STREŠNÍK  
• VONKAJŠIA LAMPA  
• STÍPKIK  
• ŠACHTA - KANALIZÁCIA  
• DOPRAVNÁ ZNAČKA  
• STROM  
• UV  
• FŠ  
• FILTRAČNÁ ŠACHTA

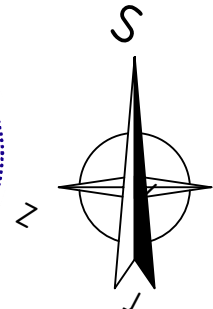
SV1-2 JESTVUJÚCE NEÓNOVÉ OSVETLENIE - ZACHOVANÉ

SV3-5 JESTVUJÚCE BODOVÉ OSVETLENIE - ZACHOVANÉ

SV9-16 NOVÝ REFLEKTOR LED 50W, 6000K, 4500lm, 120°


KONTAJNÉR

KONTAJNÉR NA NEBEZPEČNÝ ODPAD



POZNÁMKY

1. PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTRBNÉ VYTÝČENIE VŠETKÝCH EXISTUJÚCICH INŽIERSKÝCH SIETÍ ICH SPRÁVCAMI
2. MUSIA SA DOORŽAŤ VŠETKY OCHRANNÉ PÁSMA INŽINERSKÝCH SIETÍ V OCHRANNOM PÁSME JE ZAKÁZANÉ UMIESŤŇOVAŤ STAVBY, ZARIADENIA, PORASTY A VYKONÁVAŤ ZEMNÉ PRÁČE
3. PRI PRÁČACH V BLÍZKOSTI INŽINERSKÝCH SIETÍ JE STAVEBNÍK POVINNÝ DOORŽAŤ VŠETKY OBJEKTÍVNE OCHRANNÉ OPATRENIA TAK, ABY NEDOSLO K ICH POŠKODENIU.
4. BETÓNOVÝ PLOCHY OKOLO PRÍSTREŠKOV BUDOVAŤ SÚČASNE Z BUDOVANÍM PRÍSTREŠKOV SO 1,2,3,4
5. TERÉN ZA PLOTOM Z DEBNIAČICH TVÁRNIC JE NUTNÉ VYSVAHOVAŤ - VÝŠKA ZEMINY ZA TÝMTO PLOTOM JE MAX 1,7 M

|  |  |   |  |   |  |  |
|--|--|---|--|---|--|--|
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:                                   |  | Ing. MARCEL ZSÓKA, PHD.<br>Janka Kráľa 48/43, 936 01 Šahy           |  |  | <b>ARCHART s.r.o.</b><br><a href="http://www.vysuziadegestavby.sk">www.vysuziadegestavby.sk</a><br>018 41, DUBNICA NAD VÁHOM<br>OBRANCOV MIERU 344/2<br>IČO: 47834099 DIČ: SK 2024110165 |  |
| AUTOR PROJEKTU :   |  | ARCHART s.r.o.  |  |   |  |  |
| VYPRACOVAL :   |  |   |  | DÁTUM: 11/2017  |  |  |
| INVESTOR<br>OBEC ILAVA<br>Mierové námestie, 019 01 Ilava |  | Miesto stavby:<br>parcela C - KN 1043/1,1043/4,1043/4<br>k.ú. Ilava |  | PROJEKT PRE<br>STAVEBNÉ POVOLENIE   |  |  |
| NÁZOV PROJEKTU:<br>MODERNIZÁCIA ZBERNÉHO DVORU V ILAVE   |  | PROFESIA:   |  | ARCHITEKTÚRA  |  |  |
| STAVEBNÝ OBJEKT:<br>-                                    |  | MIERKA:   |  | Č. VÝKRESU:   |  |  |
| NÁZOV VÝKRESU:<br>CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY                |  | 1:250   |  | C-03  |  |  |

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE PODLA PARAGRAFU 5 ODS. 6/18/2003 Z.z. V PLATNOM ZNENÍ ARCHITEKTONICKÝM DIELOM. NEOPRÁVNENÝ ZÁSAH DO AUTORSKÝCH PRÁV SÚVISIACICH S DIELOM JE TRESTNÝ PODLA PARAGRAFU 283 ODS. 1 ZÁKONA Č. 300/2005 TRESTNÉHO ZÁKONA V PLNOM ZNENÍ