










LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- | | |
|--|--|
| | STÁVAJÍCÍ ZALOŽNÍ PRÍVOD ÚŽITKOVEJ VODY ZE STUDNY - ZACHOVANÝ |
| | STÁVAJÍCÍ ZALOŽNÍ PRÍVOD ÚŽITKOVEJ VODY ZE STUDNY - RUŠENÝ |
| | NOVÝ ZALOŽNÍ PRÍVOD ÚŽITKOVEJ VODY ZE STUDNY |
| | STÁVAJÍCÍ PRÍVOD ÚŽITKOVEJ VODY NA KROPENÍ TENISOVEHO HRISTE - NEFUNKČNÝ - RUŠENÝ |
| | STÁVAJÍCÍ PRÍVOD ÚŽITKOVEJ VODY NA KROPENÍ TENISOVEHO HRISTE - FUNKČNÝ - RUŠENÝ |
| | NOVÝ PRÍVOD ÚŽITKOVEJ VODY NA KROPENÍ TENISOVEHO HRISTE - FUNKČNÝ - ZACHOVANÝ |
| | NOVÝ PRÍVOD ÚŽITKOVEJ VODY NA KROPENÍ TENISOVEHO HRISTE (PŘELOŽKA) |
| | ZAVLAŽOVACÍ SYSTÉM FUTBALOVÉHO HRISTE - STÁVAJÍCÍ |
| | STÁVAJÍCÍ ROZVOD PITNÉ VODY |
| | NOVÝ ROZVOD PITNÉ VODY |
| | NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 110, DN 125, DN 160 |
| | DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 125 |
| | STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE |
| | STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - RUŠENÁ ČASŤ |
| | NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE |
| | STÁVAJÍCÍ ROZVOD NN |
| | STÁVAJÍCÍ ROZVOD NN PROVIZORNÍ - RUŠENÝ |
| | NOVÝ ROZVOD OSVĚTLENÍ MULTIFUNKČNÍHO HRISTE |
| | STÁVAJÍCÍ PRÍVOD NN K BĚLIDŮM ČERPADEL ZAVLAŽOVÁNÍ FUTBALOVÉHO HRISTE - RUŠENÝ |
| | STÁVAJÍCÍ PRÍVOD NN KOVU PO NÁPLNĚ ČERPADEL NA ZAVLAŽOVÁNÍ FUTBALOVÉHO HRISTE - RUŠENÝ |
| | STÁVAJÍCÍ ZASUVKOVÝ OKRUH ROZVODŮ NN 400V PŘED FUTBALOVÉHO HRISTE - NEFUNKČNÝ - RUŠENÝ |

- | | |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ ROZVOD NN (VŠEOBECNÝ FOTBALOVÝ HRŠŤE) |
|  | NOVÝ PŘÍVOD NN 400V PRO NAPÁJENÍ ČERPADEL NA ZÁVLAHU FOTBALOVÉHO HRŠŤE |
|  | NOVÝ PŘÍVOD NN K ODDĚLU ČERPADEL ZÁVLAZOVÁNÍ FOTBALOVÉHO HRŠŤE |
|  | NOVÝ HLAVNÍ PŘÍVOD NN PRO AREÁL MULTIFUNKČNÍHO HRŠŤE |
|  | NOVÝ PŘÍVOD NN PRO HRŠŤESEK PRO DĚTSKÁ HRŠŤE A VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ |
|  | NOVÝ PŘÍVOD NN PRO CHLADIČ JEDNOTKU |
|  | NOVÝ PŘÍVOD NN PRO OSVĚTLENÍ AREÁLU |
|  | STÁVAJÍCÍ ROZVOD KAMEROVÉHO SYSTÉMU |
|  | NOVÝ ROZVOD OZVUČENÉHO AREÁLU MULTIFUNKČNÍHO HRŠŤE |

"ZÁZEMÍ PRO SPORTOVNÍ AREÁL S HYGIENICKÝM ZÁZEMÍM PRO SPORTOVCE"

- | | |
|-----------|---|
| — — — — — | NOVÉ NÁPOJENÍ NN OBJEKTU SO 08 |
| — — — — — | NOVÝ ROZVOD OSVĚTLENÍ TENISOVÉ STĚNY |
| — — — — — | NOVÝ ROZVOD PITNÉ VODY PRO OBJEKT SO 08 |
| — — — — — | NOVÝ ROZVOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PRO OBJEKT SO 08 |
| — — — — — | NOVÝ ROZVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE PRO OBJEKT SO 08 |

LEGENDA PLOCH:

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ | | |
| | ŘEŠENO SAMOSTATNÝM PROJEKTEM "ŽÁZEMÍ PRO SPORTOVNÍ AREÁL S HYGIENICKÝM ŽÁZEMÍM PRO SPORTOVCE" | | |
| | HRANICE KN | | |
| | DOČASNÁ STAVBA MODULÁRNÍ ŠKOLY | | |
| | NAVRHOVÁNE OBJEKTY | | |
| | ZATRAVNĚNÉ PLOCHY, NOVÉ + OBNOVA ZELENÉ PLOCHY PŮVODNÍHO DĚTSKÉHO HRISTÉ PO ODSTRANĚNÍ MODULÁRNÍ ŠKOLY | | |
| | MULTIFUNKČNÍ HRISTÉ S UMĚLNÝM POKRYTÍM | | |
| | CVIČNÁ PLOCHA U TENISOVÉ STĚNY | | BOURÁNÉ OPLOČENÍ |
| | BETONOVÁ DLAŽBA | | STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ |
| | TECHNOLOGICKÝ KANÁL | | NOVÉ OPLOČENÍ - PLOTY Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA |
| | STÁVAJÍCÍ KABINKA - POSUN | | NOVÉ OPLOČENÍ - PLOTY S VÝPLNÍ THERMOWOOD |
| | TECHNOLOGIE CHLazenÍ - CHLADICÍ JEDNOTKA A EXPAZNZÍ NÁDRŽ | | BOURÁNÉ KONSTRUKCE |
| | OPĚRNÉ STĚNY | | POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR |

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- | | |
|-------|---|
| SO 01 | NOVÉ VENKOVNÍ ROZVODY NN |
| SO 02 | VENKOVNÍ ROZVODY VODY A KANALIZACE |
| SO 03 | NOVÉ UMĚLÉ OSVĚTLENÍ MULTIFUNKČNÍHO HRŠTĚ VČETNĚ PŘÍVODU |
| SO 04 | PŘÍPRAVA ÚZEMÍ - HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY |
| SO 05 | PŘELOŽKY A NOVÉ INSTALAČNÍ ROZVODY AREÁLŮ HRŠTĚ - NEOBSAZENO * |
| SO 06 | MULTIFUNKČNÍ HRŠTĚ S UMĚLÝM POVRCHEM |
| SO 07 | CVIČNÁ PLOCHA U TENISOVÝCH STĚN |
| SO 08 | ŽÁZEMÍ PRO SPORTOVNÍ AREÁL S HYGIENICKÝM ZAŘÍZENÍM PRO SPORTOVCE
- SOUČÁST SAMOSTATNÉHO PROJEKTU |
| SO 09 | PŘÍSTĚREK PRO DĚTSKÉ HRŠTĚ A VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ |
| SO 10 | GAŘAŽ PRO UDRŽBU SPORTOVNÍCH PLOCH S KRYTOU VÝHLÍDKOU |
| SO 11 | ZPEVNĚNÉ PLOCHY |
| SO 12 | OPLOČENÍ |
| SO 13 | SADOVÉ ÚPRAVY |

* PŘELOŽKY A INSTALAČNÍ ROZVODY JSOU OBSAŽENY VE STAVEBNÍM OBJEKTU
SO 01 NOVÉ VENKOVNÍ ROZVODY NN A SO 02 VENKOVNÍ ROZVODY VODY A KANALIZACE

SEZNAM PROVOZNÍCH SOUBORŮ

- PS 01 CHLAZENÍ

$\pm 0,000$ = ÚROVEŇ 1.NP OBJEKTU SO 08 = 282,11 m n.m.

REVITALIZACE ČÁSTI SPORTOVNÍHO AREÁLU PŮVODNĚ MULTIFUNKČNÍHO HŘEŠTĚ OBCE JIHLAVKA PROVOZOVÁNÝ ZÁEMÍ		skupitel: _____ DPS: _____
invest: _____ Obec Pápkov, Náv. 22/25, 664 41 Pápkov, IČ: 00488275	datum: 11/2024	
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
zodpovědný projektant: _____ Ing. JAROSLAV HANUSOVSKÝ	UČ: _____ VZ: _____ Z: _____	PODPOŘÍ DALŠÍ ARCHITEKT Ing. JAROSLAV HANUSOVSKÝ Ing. KADKA JAR. V.Š.Š. Ing. KADKA JAR. V.Š.Š. Ing. BARBORA NOVÁKOVÁ Ing. BARBORA NOVÁKOVÁ Ing. BARBORA NOVÁKOVÁ
výpočet: _____ Ing. KADKA JAR. V.Š.Š.	Stupeň: _____ Barba: _____ Barba: _____ Barba: _____	
řešení: _____ Ing. KADKA JAR. V.Š.Š.	Barba: _____ Barba: _____ Barba: _____ Barba: _____	
řešení: _____ Ing. KADKA JAR. V.Š.Š.	Barba: _____ Barba: _____ Barba: _____ Barba: _____	
SO-01 SO-13, PS 01		měřítko: 1 : 100
KOORDINAČNÍ SITUACE		MŠ- výměra: C.02