

Dôvodová správa

Projekt „Športový areál ZŠ Mlynská, Senec“

Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky vyhlásilo výzvu na predkladanie Žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku na podporu rozvoja regionálneho školstva.

Mesto Senec plánuje v rámci výzvy číslo: PSK-MIRRI-010-2024-ITI-EFRR, ktorej cieľom je „Zlepšenie rovného prístupu k inkluzívnym a kvalitným službám v oblasti vzdelávania, odbornej prípravy a celoživotného vzdelávania rozvíjaním dostupnej infraštruktúry vrátane posilňovania odolnosti pre dištančné a online vzdelávanie a odbornú prípravu“ na projekt „Športový areál ZŠ Mlynská, Senec“ predložiť žiadosť o poskytnutie nenávratného finančného príspevku v rámci Programu Slovensko.

Dňa 4.11.2024 bol projektový zámer zaradený v zásobníku projektov IÚS BSK odprezentovaný na zasadnutí **Rady partnerstva pre integrovaný územný rozvoj BSK**, kde bol členmi Rady jednodhlasne schválený. Vďaka čomu má mesto Senec zabezpečenú alokáciu finančných prostriedkov na rekonštrukciu a vybudovanie nových športovísk a vonkajších učební v areáli školy.

Hlavné aktivity projektu sú:

Aktivita č.1: Budovanie vonkajších učební

Aktivita č.2: Výstavba a rekonštrukcia školských športovísk

Termín vyhlásenia výzvy: 30. 04. 2024

Predpokladaná dĺžka na schválenie ŽoNFP je 70 pracovných dní od termínu predloženia žiadosti o NFP. Predpokladaná dĺžka realizácie projektu je 13 mesiacov.

Predpokladaná hodnota stavby do VO je stanovená výkazom výmer v celkovej sume 1 050 000,00 EUR s DPH.

Celkové oprávnené výdavky (COV) projektu sú 940 000,00 EUR s DPH.

Celkové neoprávnené výdavky 110 000,00 EUR s DPH.

Povinné spolufinancovanie Mesta Senec činí 8 % z COV, t. j. 75 200,00 EUR s DPH.

Reálna výška nákladov za projekt a prípadné neoprávnené náklady budú zrejmé až po dokončení verejného obstarávania na dodávateľ a stavebných prác.

Stručný opis športového areálu

Rozvoj telesnej kondície a schopností je v súčasnosti veľmi aktuálnou témou, pričom zabezpečenie vhodnej športovej infraštruktúry je prioritou mesta Senec.

Mesto Senec v rámci tejto oblasti čelí viacerým výzvam ako napr.:

- nedostatok športovej infraštruktúry,
- existujúca športová infraštruktúra je v nevyhovujúcom stave, prevádzkovo ťažko udržiavateľná, slabo dostupná alebo bezpečná,
- nárast podielu voľného času a možností na jeho zmysluplné trávenie,
- úbytok prirodzeného aj pracovného pohybu – rastúci trend sedavého životného štýlu a telesných a duševných problémov,
- klesajúci trend podielu zdraviu prospešných pohybových a športových aktivít detí aj dospelých,
- nové epidémie a pandémie, nárast obezity a iné.

Vzhľadom na vyššie uvedené dôvody je predkladaný projekt zameraný na obnovu a rekonštrukciu nevyhovujúceho vonkajšieho športového areálu základnej školy na Mlynskej ulici v Senci.

Realizácia projektu je dôležitá z hľadiska nedostatočnej kapacity telocvične školy pre plnohodnotnú výučbu telesnej výchovy, pretože vysoký počet žiakov na jeden telovýchovný priestor spôsobuje komplikácie pri nastavení vyučovacích hodín TV. Pre aktuálny počet tried je škola pre zabezpečenie vyučovacieho procesu telesnej výchovy nútená prenajímať si súkromné priestory. Dôvodom zámeru vybudovania a rekonštrukcie areálu na ZŠ Mlynská je okrem chýbajúcej kapacity aj absencia kritéria splňajúcich tréningových plôch pre atletiku, ktoré by zodpovedali súčasným požiadavkám a normám. Dnes využívaný altánok pre vyučovací proces v exteriéri nevyhovuje pre zabezpečenie manažmentu vyučovacieho procesu pre všetky triedy na škole.

Stavebno – technický stav športového areálu bol v posledných rokoch nevyhovujúci a neposkytoval dôstojné podmienky pre vykonávanie športových činností. Napriek súčasnému technickému stavu športového areálu je plocha z dôvodu nedostatočných kapacít telocvične intenzívne využívaná počas celého roka v rámci telesnej výchovy a športových krúžkov žiakmi miestnej ZŠ Mlynská.

Predmetom realizácie je I. etapa stavebných prác zameraná na vybudovanie športového areálu, ktorý významne zlepší v súčasnosti nedostatočné a nevyhovujúce podmienky na vyučovanie telesnej výchovy a mimoškolské aktivity pre žiakov ZŠ Mlynská. Na I. etapu postupne nadviažu ďalšie zvyšné stavebné objekty tak, aby v závere vznikol nadštandardný moderný komplexný a multifunkčný športový areál, ktorý bude atraktívny pre žiakov a obyvateľov mesta Senec.

I. etapa zahŕňa realizáciu nasledovných stavebných objektov:

- SO 01 Športové ihrisko pre I. stupeň
- SO 03 Basketbalové ihrisko
- SO 03.01 Vnútorň výbeh pri starom ihrisku
- SO 04 Bežecký ovál 200 m
- SO 04.01 Prekládka splaškovej kanalizácie
- SO 08 Vonkajšie terasy
- SO 10 Vstupné brány
- SO 11 Spevnené plochy

SO 14 Sadové úpravy
SO 15 Areálové osvetlenie
SO 15.1 SLP- Kamerový systém
SO 18 Prípojka NN
SO 20 Búracie práce
SO 20.01 Búracie práce 1.časť AD a vnútro AD
SO 20.02 Búracie práce spevnené plochy

ZŠ Mlynská disponuje pomerne rozsiahlym vonkajším areálom, ktorý umožňuje realizovať množstvo športových aktivít. Podstatou projektu je zrevitalizovať a vybaviť športový areál prístupný pre žiakov a v čo najväčšej miere pre širokú verejnosť. V severnej časti riešeného územia v projekte navrhujeme športové ihrisko pre I. stupeň základnej školy, ktoré obsahuje zostavu športových prvkov pre deti (štvorcová trampolína, lezecká stena dvojité, opičia dráha, oceľový gymcenter, lanová zostava) a prístrešok so sedením. Projekt v južnej časti areálu športoviska pri základnej škole rieši výstavbu bežeckého oválu s dĺžkou dráhy 200 m a s doskočiskom. Projekt rieši aj preloženie areálovej splaškovej kanalizácie vedenej v kolízii s navrhovaným bežeckým oválom. Vnútri oválu je existujúce multifunkčné ihrisko, ktoré ostane zachované. Existujúce asfaltové ihrisko má nedostačujúce parametre a je v nevyhovujúcom technickom stave, preto je tu navrhnuté nové ihrisko na basketbal, menšie ihrisko na teqball. Súčasťou navrhovaného oválu a pridružených ihrísk je aj systém Yourlox na výpožičku športového vybavenia, lôpt a lavičky. Okolo bežeckého oválu je navrhnutý obslužný chodník pre peších a vybudovanie vonkajších učební severne od bežeckého oválu, pridružené k južnej fasáde základnej školy. Vonkajšie učebne budú okrem vzdelávania v rámci vyučovacieho procesu slúžiť aj ako zhromažďovacia plocha a odpočinkový priestor s tienením pretože športovisko je orientované na juh a ničím netienené. Ďalej sa vybudujú vstupné brány, zrevitalizujú sa a doplnia nové spevnené plochy obslužných chodníkov, zjazdových chodníkov pre bezbariérový prístup, obsluhu územia a prepojenie všetkých športových objektov umiestnených v areáli. Realizácia ďalej zahŕňa areálové osvetlenie, prípravu na kamerový systém a sadové úpravy.

Vybudovanie vonkajších učební a prístrešku je jedným z cieľov školy, ako pripraviť pre žiakov zmysluplné, bezpečné a podnetné prostredie nielen na učenie, ale aj na rozvíjanie zručností žiakov, prehlbovanie sociálnych väzieb. Vonkajšie terasy budú miestom na stretávanie sa, budú slúžiť na trávenie voľnočasových aktivít žiakov, na hry a relaxáciu detí zo školského klubu a podporia učenie detí v oblasti Príroda a spoločnosť zážitkovou formou.

Realizácia projektu prinesie zlepšenie a skvalitnenie výučby TV na škole, prispeje k zlepšeniu zdravia detí a mládeže, zvýši záujem o pravidelné športovanie obyvateľstva. Zároveň bude po dokončení realizácie projektu novovybudovaný bezbariérový školský areál prístupný pre amatérske športovanie i tréningový proces mládeže miestnych športových klubov zameraných na súťažné i nesúťažné športovanie.

Predkladaný projekt bude mať významný prínos v podobe:

- zlepšenia technického stavu športového areálu a doplnenie chýbajúcich športových plôch nevyhnutných pre zabezpečenie vyučovacieho procesu,
- zabezpečenie chýbajúcej infraštruktúry v podobe rozšírenia športového využitia riešeného územia,
- skvalitnenie vzdelávania prostredníctvom novovytvorených vonkajších učební nakoľko vonkajšie prostredie prirodzene inšpiruje deti, aby boli fyzicky aktívnejšie, zlepšuje pozornosť i tvorivosť,
- zlepšenie atraktivity prostredia,
- zvýšenie kvality športového areálu,
- zabezpečenie základných technických požiadaviek na bezpečnosť novovytvorených športovísk a plôch,
- zlepšenie zdravotného stavu žiakov/návštevníkov, podpora imunity, pokles počtu ochorení,
- pozitívne vnímanie športových aktivít,
- zvýšenie pohybovej gramotnosti žiakov,
- zvýšenie produktivity v škole v dôsledku zlepšenia zdravotného stavu.

Benefity, ktoré projekt prinesie cieľovej skupine:

- spoločenské komunitné športovanie,
- výhody kvalitného športovania v mieste bydliska/školy pre žiakov aj pre verejnosť,
- športové aktivity (tréningy, súťaže) organizované školou, inými základnými aj strednými školami v okolí,
- rozšírenie záujmovej krúžkovej športovej činnosti,
- zlepšenie podmienok voľnočasových aktivít členov rodiny s cieľom upevňovania vzťahov - spoločné cvičenia rodičov a detí,
- ušetrenie finančných prostriedkov a času rodičom pri zabezpečení mimoškolských športových aktivít pre ich deti,
- zabezpečenie bezbariérového prístupu pre osoby so zníženou pohybovou schopnosťou, čo umožní aj seniorom zúčastňovať sa športových aktivít,
- priestor na rôzne tanečné akcie a návky pre tanečné a folklórne skupiny,
- pomoc pri eliminácii rizikových faktorov trávenia voľného času mládeže,
- zhromažďovanie žiakov školy pri potrebe celoškolských stretnutí žiakov - slávnostné otvorenie školského roka, besiedky a stretnutia s rodičmi, organizácia výstav, besied, projekcií.

V neposlednom rade je potenciálom projektu aj tvorba športovej komunity či výchova mladých športových talentov. Jeho realizácia prispeje k zvýšeniu kapacity a k modernizácii športovej infraštruktúry na lokálnej úrovni. Zvýšením atraktivity prostredia a pestrejšou škálou možností športu vznikne priestor pre kvalitné trávenie voľného času.



**Materiál pre zasadnutie
Mestského zastupiteľstva v Senci
konaného dňa 11.12.2024**

číslo materiálu:

20

Názov materiálu: **Športový areál ZŠ Mlynská**

Spoluúčasť Mesta Senec na realizácii projektu.

Návrh na uznesenie:

- I. MsZ *prerokovalo* návrh na realizáciu projektu „**Športový areál ZŠ Mlynská**“.
- II. MsZ *schvaľuje* predloženie Žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku za účelom realizácie projektu „**Športový areál ZŠ Mlynská, Senec**“ v rámci výzvy **PSK-MIRRI-010-2024-ITI-EFRR na podporu rozvoja regionálneho školstva**.
- III. MsZ *schvaľuje* zabezpečenie realizácie projektu v súlade s podmienkami poskytnutia nenávratných finančných prostriedkov z Programu Slovensko.
- IV. MsZ *schvaľuje* zabezpečenie finančných prostriedkov na spolufinancovanie realizovaného projektu „Športový areál ZŠ Mlynská“, ktorého ciele sú v súlade s platným územným plánom mesta Senec a platným Programom hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja mesta Senec na roky 2019 – 2028, v maximálnej výške 75 200,00 ,- EUR.
- V. MsZ *schvaľuje* zabezpečenie financovania prípadných neoprávnených výdavkov z rozpočtu Mesta Senec.

	funkcia	meno	podpis
Predkladá:	Vedúca útvaru	Mgr. Angelika Matloková	
Vypracoval:	projektová manažérka	Ing. Katarína Krišteková, PhD.	

Na prijatie uznesenia MsZ je potrebný súhlas nadpolovičnej väčšiny prítomných poslancov.

	ZA	PROTI	ZDRŽAL SA	NEPRÍTOMNÝ	NEHLASOVAL
HLASOVANIE					

Dôvodová správa

Projekt „Športový areál ZŠ Mlynská, Senec“

Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky vyhlásilo výzvu na predkladanie Žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku na podporu rozvoja regionálneho školstva.

Mesto Senec plánuje v rámci výzvy číslo: PSK-MIRRI-010-2024-ITI-EFRR, ktorej cieľom je „Zlepšenie rovného prístupu k inkluzívnym a kvalitným službám v oblasti vzdelávania, odbornej prípravy a celoživotného vzdelávania rozvíjaním dostupnej infraštruktúry vrátane posilňovania odolnosti pre dištančné a online vzdelávanie a odbornú prípravu“ na projekt „Športový areál ZŠ Mlynská, Senec“ predložiť žiadosť o poskytnutie nenávratného finančného príspevku v rámci Programu Slovensko.

Dňa 4.11.2024 bol projektový zámer zaradený v zásobníku projektov IÚS BSK odprezentovaný na zasadnutí Rady partnerstva pre integrovaný územný rozvoj BSK, kde bol členmi Rady jednohlasne schválený. Vďaka čomu má mesto Senec zabezpečenú alokáciu finančných prostriedkov na rekonštrukciu a vybudovanie nových športovísk a vonkajších učební v areáli školy.

Hlavné aktivity projektu sú:

Aktivita č.1: Budovanie vonkajších učební

Aktivita č.2: Výstavba a rekonštrukcia školských športovísk

Termín vyhlásenia výzvy: 30. 04. 2024

Predpokladaná dĺžka na schválenie ŽoNFP je 70 pracovných dní od termínu predloženia žiadosti o NFP. Predpokladaná dĺžka realizácie projektu je 13 mesiacov.

Predpokladaná hodnota stavby do VO je stanovená výkazom výmer v celkovej sume 1 050 000,00 EUR s DPH.

Celkové oprávnené výdavky (COV) projektu sú 940 000,00 EUR s DPH.

Celkové neoprávnené výdavky 110 000,00 EUR s DPH.

Povinné spolufinancovanie Mesta Senec činí 8 % z COV, t. j. 75 200,00 EUR s DPH.

Reálna výška nákladov za projekt a prípadné neoprávnené náklady budú zrejmé až po dokončení verejného obstarávania na dodávateľ'a stavebných prác.

Stručný opis športového areálu

Rozvoj telesnej kondície a schopností je v súčasnosti veľmi aktuálnou témou, pričom zabezpečenie vhodnej športovej infraštruktúry je prioritou mesta Senec.

Mesto Senec v rámci tejto oblasti čelí viacerým výzvam ako napr.:

- nedostatok športovej infraštruktúry,
- existujúca športová infraštruktúra je v nevyhovujúcom stave, prevádzkovo ťažko udržiateľná, slabo dostupná alebo bezpečná,
- nárast podielu voľného času a možností na jeho zmysluplné trávenie,
- úbytok prirodzeného aj pracovného pohybu – rastúci trend sedavého životného štýlu a telesných a duševných problémov,
- klesajúci trend podielu zdraviu prospešných pohybových a športových aktivít detí aj dospelých,
- nové epidémie a pandémie, nárast obezity a iné.

Vzhľadom na vyššie uvedené dôvody je predkladaný projekt zameraný na obnovu a rekonštrukciu nevyhovujúceho vonkajšieho športového areálu základnej školy na Mlynskej ulici v Senci.

Realizácia projektu je dôležitá z hľadiska nedostatočnej kapacity telocvične školy pre plnohodnotnú výučbu telesnej výchovy, pretože vysoký počet žiakov na jeden telovýchovný priestor spôsobuje komplikácie pri nastavení vyučovacích hodín TV. Pre aktuálny počet tried je škola pre zabezpečenie vyučovacieho procesu telesnej výchovy nútená prenajímať si súkromné priestory. Dôvodom zámeru vybudovania a rekonštrukcie areálu na ZŠ Mlynská je okrem chýbajúcej kapacity aj absencia kritéria spĺňajúcich tréningových plôch pre atletiku, ktoré by zodpovedali súčasným požiadavkám a normám. Dnes využívaný altánok pre vyučovací proces v exteriéri nevyhovuje pre zabezpečenie manažmentu vyučovacieho procesu pre všetky triedy na škole.

Stavebno – technický stav športového areálu bol v posledných rokoch nevyhovujúci a neposkytoval dôstojné podmienky pre vykonávanie športových činností. Napriek súčasnému technickému stavu športového areálu je plocha z dôvodu nedostatočných kapacít telocvične intenzívne využívaná počas celého roka v rámci telesnej výchovy a športových krúžkov žiakmi miestnej ZŠ Mlynská.

Predmetom realizácie je I. etapa stavebných prác zameraná na vybudovanie športového areálu, ktorý významne zlepši v súčasnosti nedostatočné a nevyhovujúce podmienky na vyučovanie telesnej výchovy a mimoškolské aktivity pre žiakov ZŠ Mlynská. Na I. etapu postupne nadviažu ďalšie zvyšné stavebné objekty tak, aby v závere vznikol nadštandardný moderný komplexný a multifunkčný športový areál, ktorý bude atraktívny pre žiakov a obyvateľov mesta Senec.

I. etapa zahŕňa realizáciu nasledovných stavebných objektov:

- SO 01 Športové ihrisko pre I. stupeň
- SO 03 Basketbalové ihrisko
- SO 03.01 Vnútorň výbeh pri starom ihrisku
- SO 04 Bežecký ovál 200 m
- SO 04.01 Prekládka splaškovej kanalizácie
- SO 08 Vonkajšie terasy
- SO 10 Vstupné brány
- SO 11 Spevnené plochy

SO 14 Sadové úpravy
SO 15 Areálové osvetlenie
SO 15.1 SLP- Kamerový systém
SO 18 Prípojka NN
SO 20 Búracie práce
SO 20.01 Búracie práce 1.časť AD a vnútro AD
SO 20.02 Búracie práce spevnené plochy

ZŠ Mlynská disponuje pomerne rozsiahlym vonkajším areálom, ktorý umožňuje realizovať množstvo športových aktivít. Podstatou projektu je zrevitalizovať a vybaviť športový areál prístupný pre žiakov a v čo najväčšej miere pre širokú verejnosť. V severnej časti riešeného územia v projekte navrhujeme športové ihrisko pre I. stupeň základnej školy, ktoré obsahuje zostavu športových prvkov pre deti (štvorcová trampolína, lezecká stena dvojité, opičia dráha, oceľový gymcenter, lanová zostava) a prístrešok so sedením. Projekt v južnej časti areálu športoviska pri základnej škole rieši výstavbu bežeckého oválu s dĺžkou dráhy 200 m a s doskočiskom. Projekt rieši aj preloženie areálovej splaškovej kanalizácie vedenej v kolízii s navrhovaným bežeckým oválom. Vnútri oválu je existujúce multifunkčné ihrisko, ktoré ostane zachované. Existujúce asfaltové ihrisko má nedostačujúce parametre a je v nevyhovujúcom technickom stave, preto je tu navrhnuté nové ihrisko na basketbal, menšie ihrisko na teqball. Súčasťou navrhovaného oválu a pridružených ihrísk je aj systém Yourlox na výpožičku športového vybavenia, lôpt a lavičky. Okolo bežeckého oválu je navrhnutý obslužný chodník pre peších a vybudovanie vonkajších učební severne od bežeckého oválu, pridružené k južnej fasáde základnej školy. Vonkajšie učebne budú okrem vzdelávania v rámci vyučovacieho procesu slúžiť aj ako zhromažďovacia plocha a odpočinkový priestor s tienením pretože športovisko je orientované na juh a ničím netienené. Ďalej sa vybudujú vstupné brány, zrevitalizujú sa a doplnia nové spevnené plochy obslužných chodníkov, zjazdnych chodníkov pre bezbariérový prístup, obsluhu územia a prepojenie všetkých športových objektov umiestnených v areáli. Realizácia ďalej zahŕňa areálové osvetlenie, prípravu na kamerový systém a sadové úpravy.

Vybudovanie vonkajších učební a prístrešku je jedným z cieľov školy, ako pripraviť pre žiakov zmysluplné, bezpečné a podnetné prostredie nielen na učenie, ale aj na rozvíjanie zručností žiakov, prehĺbovanie sociálnych väzieb. Vonkajšie terasy budú miestom na stretávanie sa, budú slúžiť na trávenie voľnočasových aktivít žiakov, na hry a relaxáciu detí zo školského klubu a podpora učenie detí v oblasti Príroda a spoločnosť zážitkovou formou.

Realizácia projektu prinesie zlepšenie a skvalitnenie výučby TV na škole, prispeje k zlepšeniu zdravia detí a mládeže, zvýši záujem o pravidelné športovanie obyvateľstva. Zároveň bude po dokončení realizácie projektu novovybudovaný bezbariérový školský areál prístupný pre amatérske športovanie i tréningový proces mládeže miestnych športových klubov zameraných na súťažné i nesúťažné športovanie.

Predkladaný projekt bude mať významný prínos v podobe:

- zlepšenia technického stavu športového areálu a doplnenie chýbajúcich športových plôch nevyhnutných pre zabezpečenie vyučovacieho procesu,
- zabezpečenie chýbajúcej infraštruktúry v podobe rozšírenia športového využitia riešeného územia,
- skvalitnenie vzdelávania prostredníctvom novovytvorených vonkajších učební nakoľko vonkajšie prostredie prirodzene inšpiruje deti, aby boli fyzicky aktívnejšie, zlepšuje pozornosť i tvorivosť,
- zlepšenie atraktivity prostredia,
- zvýšenie kvality športového areálu,
- zabezpečenie základných technických požiadaviek na bezpečnosť novovytvorených športovísk a plôch,
- zlepšenie zdravotného stavu žiakov/návštevníkov, podpora imunity, pokles počtu ochorení,
- pozitívne vnímanie športových aktivít,
- zvýšenie pohybovej gramotnosti žiakov,
- zvýšenie produktivity v škole v dôsledku zlepšenia zdravotného stavu.

Benefity, ktoré projekt prinesie cieľovej skupine:

- spoločenské komunitné športovanie,
- výhody kvalitného športovania v mieste bydliska/školy pre žiakov aj pre verejnosť,
- športové aktivity (tréningy, súťaže) organizované školou, inými základnými aj strednými školami v okolí,
- rozšírenie záujmovej krúžkovej športovej činnosti,
- zlepšenie podmienok voľnočasových aktivít členov rodiny s cieľom upevňovania vzťahov - spoločné cvičenia rodičov a detí,
- ušetrenie finančných prostriedkov a času rodičom pri zabezpečení mimoškolských športových aktivít pre ich deti,
- zabezpečenie bezbariérového prístupu pre osoby so zníženou pohybovou schopnosťou, čo umožní aj seniorom zúčastňovať sa športových aktivít,
- priestor na rôzne tanečné akcie a nácviky pre tanečné a folklórne skupiny,
- pomoc pri eliminácii rizikových faktorov trávenia voľného času mládeže,
- zhromažďovanie žiakov školy pri potrebe celoškolských stretnutí žiakov - slávnostné otvorenie školského roka, besiedky a stretnutia s rodičmi, organizácia výstav, besied, projekcií.

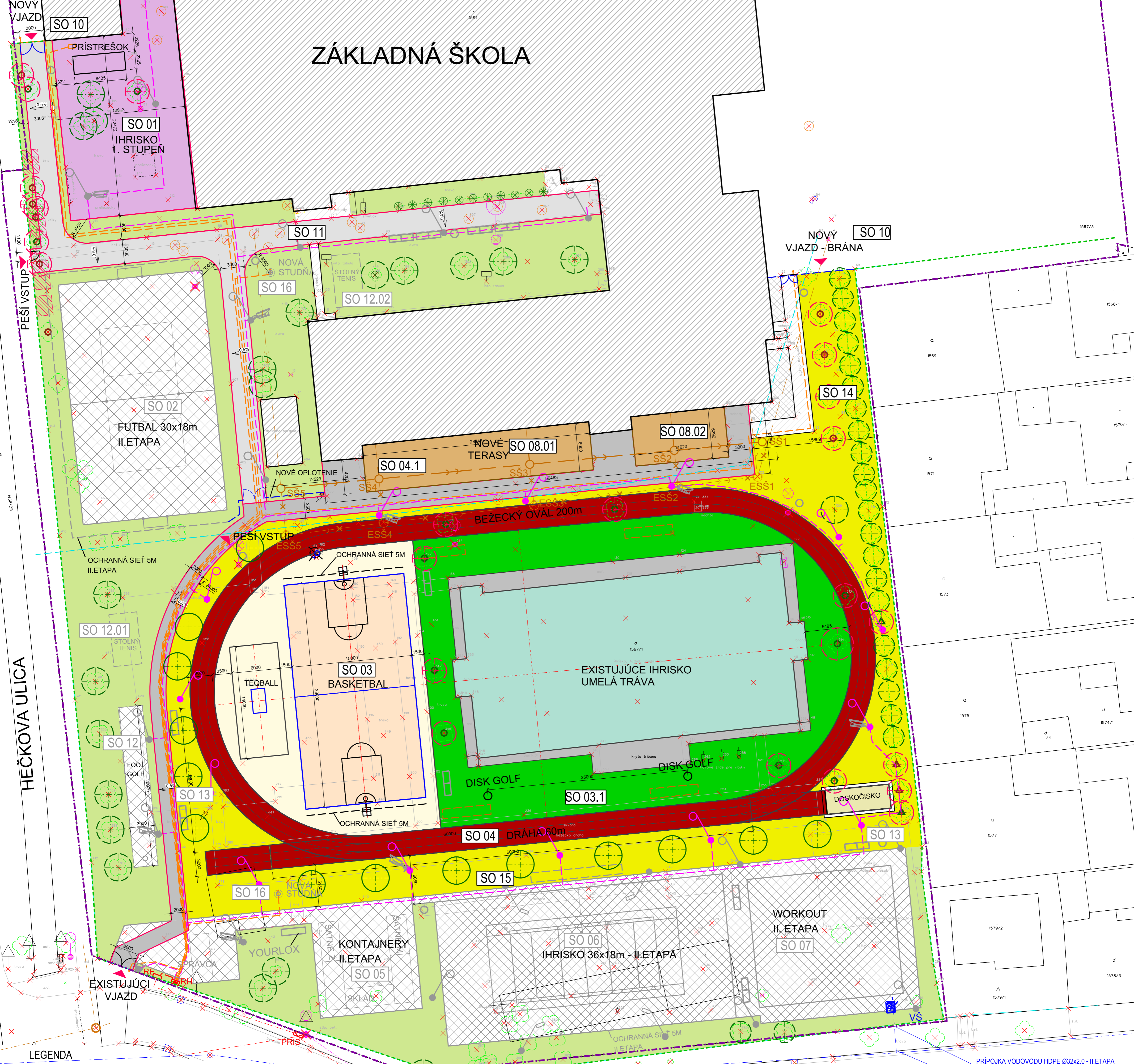
V neposlednom rade je potenciálom projektu aj tvorba športovej komunity či výchova mladých športových talentov. Jeho realizácia prispeje k zvýšeniu kapacity a k modernizácii športovej infraštruktúry na lokálnej úrovni. Zvýšením atraktivity prostredia a pestrejšou škálou možností športu vznikne priestor pre kvalitné trávenie voľného času.

ULICA MLYNSKÁ

EXISTUJÚCI VJAZD - BRÁNA

EXISTUJÚCA STUDNA

ZÁKLADNÁ ŠKOLA



HEČKOVA ULICA

FUČÍKOVÁ ULICA

LEGENDA

- HRANICE PARCEL
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- HRANICA EXISTUJÚCEHO OPLOTENIA
- VSTUP DO AREÁLU
- VSTUPY DO OBJEKTOV
- EXISTUJÚCE OBJEKTY
- VÝSTAVBA V II. ETAPE
- TRÁVNATÁ PLOCHA - I. ETAPA
- TRÁVNATÁ PLOCHA - II. ETAPA
- VYSOKÁ ZELEN NAVRHOVANÁ I. ETAPA
- VYSOKÁ ZELEN EXISTUJÚCA
- VYSOKÁ ZELEN EXISTUJÚCA URČENÁ NA ODSTRÁNENIE - I. ETAPA
- NÍZKA KROVITÁ ZELEN EXISTUJÚCA
- NOVÉ OBJEKTY
- PLOCHY TERASY
- PRIESTOR PRE IHRISKO I. STUPEŇ
- SPORTOVÉ EPDM PLOCHY
- POCHŔDZNE EPDM PLOCHY
- NAVRHOVANÉ SPEVNENÉ PLOCHY - CHODNÍKY ZO ZÁMKOVEJ DLAŽBY
- POCHŔDZNE NAVRHOVANÉ SPEVNENÉ PLOCHY - CHODNÍKY ZO ZÁMKOVEJ DLAŽBY POJAZDNE
- MOBILIÁR- SMETNÉ KOŠE, LAVIČKY - II. ETAPA
- NOVÉ VEDENIE AREÁLOVÉHO OSVETLENIA A OSVETLENIA IHRISK
- NOVÁ AREÁLOVÁ NN SIET
- NAVRHOVANÉ AREÁLOVÉ OSVETLENIE A OSVETLENIA IHRISK NA STĽOCH - I. ETAPA / II. ETAPA
- IP OTOČNÁ KAMERA - II. ETAPA
- EXISTUJÚCE AREÁLOVÉ OSVETLENIE NA ZRUŠENIE
- NAVRHOVANÁ VRTANÁ STUDŇA - II. ETAPA
- EXISTUJÚCA KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA
- NAVRHOVANÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA - I. ETAPA
- NAVRHOVANÁ PRÍPOJKA NN - I. ETAPA
- NAVRHOVANÁ KANALIZAČNÁ REVÍZNA ŠAHTA
- NAVRHOVANÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁZAČ
- NAVRHOVANÁ VODOMERNÁ ŠAHTA II. ETAPA
- NAVRHOVANÉ VSAKOVACIE GALÉRIE
- EXISTUJÚCE POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- ZRUŠENIE POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- PRELOŽENÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE
- ZRUŠENIE PŮVODNEHO HYDRANTU

OBJEKTOVÁ SKLADBA:

- SO 01 Ihrisko I. stupeň - I. ETAPA
- SO 02 Ihrisko s trávnatým povrchom - II. ETAPA
- SO 03 Ihrisko na basketbal - I. ETAPA
- SO 04 Bežecký ovál - I. ETAPA
- SO 04.1 Prekládka splaškovj kanalizácie - I. ETAPA
- SO 05 Zázemie - II. ETAPA
- SO 06 Ihrisko na tenis - II. ETAPA
- SO 07 Ihrisko pre workout - I. ETAPA
- SO 08 Vonkajšie terasy - I. ETAPA
- SO 09 Revitalizácia vnútrobloku
- SO 10 Vstupné brány - I. ETAPA
- SO 11 Spevnené plochy - I. ETAPA / II. ETAPA
- SO 12 Malé športové plochy - stolný tenis, footgolf, disk golf - II. ETAPA
- SO 13 Drobná architektúra - II. ETAPA
- SO 14 Sadové úpravy - I. ETAPA / II. ETAPA
- SO 15 Areálové osvetlenie - I. ETAPA / II. ETAPA
- SO 16 Vrtané studne - II. ETAPA
- SO 17 Prípojka splaškovj kanalizácie (Nie je súčasťou tejto PD) - II. ETAPA
- SO 18 Prípojka NN - I. ETAPA
- SO 19 Prípojka vody - II. ETAPA
- SO 20 Búracie práce - I. ETAPA

POZNÁMKY:

Pred zahájením stavebných prác je potrebné overiť funkčnosť pôvodných areálových rozvodov kanalizácie a vodovodu. (Rozvody plynovodu neboli súčasťou PD). Následne ich preloženie resp. zlikvidovanie v prípade ich nefunkčnosti. Taktiež je potrebné pri výsadbe nových stromov a rastlín rešpektovať polohy prekládok inž. sietí a ich výsadbu prispôbiť. Všetky existujúce inžinierske siete majú len informatívny charakter, ich presnú polohu je potrebné overiť priamo na stavbe.

AUTORSKÉ PRÁVA SÚ VYHRADENÉ ALL RIGHTS RESERVED	AUTOR: Ing. arch. V. HLADKÝ, Ing. arch. A. KOVÁČOVÁ PROJEKTANT Ing. arch. V. HLADKÝ VYPRACOVÁV. Ing. PAVOL HUĐÁK STAVEBNÍK Mesto Senec, Mierové námestie 8, 90301 Senec	VLASTNÍK VÝKRESU GREAT SK - 036 01 MARTIN, 20. AUGUSTA 15 TEL: FAX: 02 421 - 040 - 423 883 E-mail: of@great.sk
ČÍSLO KÓPIE COPY NUMBER	Miesto Senec, Mierové námestie 8, 90301 Senec SENEC, k.ú. Senec parc. č. 1567/1 ŠPORTOVÝ AREÁL ZŠ MLYNSKÁ KOORDINAČNÁ SITUÁCIA - I. ETAPA ARCHITEKTÚRA A KPS	DÁTUM 018 MIERKA SCALE STUPEŇ DEGREE FORMAT SIZE AUGUST 2024 M 1 : 250 DOKUMENTÁCIA PRE REALIZAČNÝ STAVBY C. VÝKRESU DRAWING NUMBER C2