

SAFETY PRO

Zápis z technické rady č.1 Akce: "Areál Sportovního klubu Bikros Bílov"

Ze dne: 13.10.2021

Přítomni:

Jméno	Organizace	Telefon	Email
Ing. Jan Šubrt	SAFETY PRO s.r.o.	730 156 506	subrt@safetypro.cz
Tomáš Andryšek	SAFETY PRO s.r.o.	739 753 712	andrysek@safetypro.cz
Lenka Hrivňáková	SAFETY PRO s.r.o.	608 990 801	hrivnakova@safetypro.cz
Ing. Pavel Malínek	M-atelier	777 652 111	m-atelier@seznam.cz
Jaroslav Quarda	BMX Bílov	773 996 084	jquarda@seznam.cz
Radek Košárek	BMX Bílov	777 825 676	r.kosarek@seznam.cz
Zdeněk Fusík	Obec Bílov	724 180 529	starosta@bilov.cz

Projednané body:

- Řešený objekt, Areál sportovního klubu Bikros Bílov, bude sloužit jako sportovní dráha pro místní bikrosový klub.
- Stavba bude navržena v souladu s požadavky UCI.
- Součástí návrhu bude startovací rampa. Konstrukce bude navržena prefabrikovaná železobetonová, sloupová, založena bude pravděpodobně na pilotách.
- Startovací rampu budou tvořit dva vedle sebe umístěné sjezdy, umístěné ve dvou úrovních, vyšší bude dosahovat výšky cca 8m ("Velká startovka") a nižší cca 5m ("Malá startovka").
- Velká startovka bude zastřešena, stříšku bude tvořit ocelová konstrukce.
- Prostor pod velkou startovkou budou vyplňovat prostory klubovny a zázemí pro jezdce, předpokládané množství aktivní jezdců je 15 chlapců a 5 děvčat + trenéři. Dále v objektu nalezneme zázemí pro rozhodčí.
- Pod Malou startovkou bude navržen prostor pro skladování vybavení areálu, skladování kol.
- Na pozemku se vyskytuje nadzemní vedení VN do 35kV. Dle dostupných informací bude pro účel zajištění dostatečného prostoru pro uskutečnění zamýšleného stavebního záměru na území pozemku přesunuto vedení pod zem a zajištěn jeho částečný posun. Pro realizaci projektu a umístění trati bude nutná koordinace s navrženou trasou NN.
- Pro budoucí objekt bude nutné zajistit přípojky kanalizace, vody, elektřiny. Nápojné body budou dopřesněny na příští TER.
- Rozměr navržené trati bude zvolen dle možností daných federací UCI. Uživatelem je preferována varianta prostory dráhy o rozměrech 125m x 65,5m.
- Materiál povrchu bikrosové trati bude zvolen následně:

Startovací rampa	Oblouky	Hlavní plochy trati
Beton	Asfalt	Zhutněné kamenivo

- Na další TER bude prodiskutováno, navrženo řešení osvětlení daného areálu, dále také možnost realizace konkrétního řešení tribuny, zpevněných ploch.
- Pro potřeby projektu bude zřízeno zaměření stávajícího pozemku (výškopis, polohopis).

Připomínky k tomuto zápisu je možné podat do tří dnů, poté je zápis považován za schválený.

Zapsal

Bc. Tomáš Andryšek
Projektant

bilov01

Od: ANDRÝSEK Tomáš, Bc. <andrysek@safetypro.cz>
Odesláno: 13. prosince 2021 15:49
Komu: ŠUBRT Jan, Ing.; starosta@bilov.cz; r.kosarek@seznam.cz; Jan Svub; m-atelier@seznam.cz; ZUBÍK Michal, Ing.
Předmět: Schůzka Bílov 20.12.2021

Dobrý den,

Dle telefonické promluvy s panem Fusikem, starostou obce Bílov, bych Vás rád pozval na setkání za účelem probrání stavebního záměru Sportovního areálu Bikrosu Bílov.
Schůzka se uskuteční v pondělí 20.12.2021 v 9:00, na obecním úřadě.

S pozdravem,

Tomáš Andryšek

Projektant

Tel.: +420 739 753 712

Email: andrysek@safetypro.cz

SAFETY PRO

SAFETY PRO s.r.o.

Přerovská 434/60

77900 Olomouc

www.safetypro.cz

SAFETY PRO

Zápis z technické rady č.3 Akce: "Areál Sportovního klubu Bikros Bílov"

Ze dne: 20.12.2021

Přítomni:

Jméno	Organizace	Telefon	Email
Ing. Jan Šubrt	SAFETY PRO s.r.o.	730 156 506	subrt@prosafety.cz
Tomáš Andryšek	SAFETY PRO s.r.o.	739 753 712	andrysek@safetypro.cz
Marián Kolářovec	M-atelier		m-atelier@seznam.cz
Jan Švub	BMX Bílov		honzasvub@gmail.com
Jaroslav Quarda	BMX Bílov	773 996 084	jquarda@seznam.cz
Radek Košárek	BMX Bílov	777 825 676	r.kosarek@seznam.cz
Zdeněk Fusík	Obec Bílov	724 180 529	starosta@bilov.cz

Zapsal

Bc. Tomáš Andryšek
Projektant



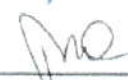
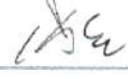



SAFETY PRO

PREZENČNÍ LISTINA

Akce: Areál Sportovního klubu Bikros Bílov

SAFETY PRO

Datum: 20.12.2022

Organizace	Jméno	tel., e-mail	Podpis
SAFETY PRO s.r.o.	JAN ŠUBRT	zavrt@safetypro.cz	
SAFETY PRO s.r.o.	TOMÁŠ ANDRŠEK	andrysek@safetypro.cz	
M-ATELIER	MARJÁN KOŘÍŽOVEC	m-atelier@seznam.cz	
BMX - BÍLOV	RAJEK KOŘÍŽOVEC	V. KOŘÍŽOVEC@SEZNAM.CZ	
BMX BÍLOV	Jar. Guarda	jguarda@centrum.cz	
OŠEC BÍLOV	ZDENĚK FURŠT	ziarosta@biov.cz	
BMX	JAN ŠVUB	horrasvub@gmail.com	

SAFETY PRO

Zápis z technické rady č.4 Akce: "Areál Sportovního klubu Bikros Bílov"

Ze dne: 31.1.2022

Přítomni:

Organizace:	Jméno a přímení:	Telefon:	Email:
SAFETY PRO s.r.o.			
	Ing. Jan Šubrt	730 156 506	subrt@prosafety.cz
	Tomáš Andryšek	739 753 712	andrysek@safetypro.cz
BMX Bílov			
	Jaroslav Quarda	773 996 084	juarda@centrum.cz
	Radek Košárek	777 825 676	r.kosarek@seznam.cz
Obec Bílov			
	Zdeněk Fusík	724 180 529	starosta@bilov.cz

Projednané body:

Přípojka elektro je možno realizovat ze stávajícího objektu - rozvaděče umístěného na fasádě. Nutné ověřit kapacitu dané přípojky a spotřebu navržených spotřebičů a požadavků dodavatele EL., případně bude zřízena přípojka nová. Způsob připojení prověří projektant elektro.

Kapacita elektro přípojky bude naprojektována na:

- Vybavení kuchyňky:
 - Mikrovlnka
 - Varná deska
 - El. Konvice
- Čerpadlo na vodu pro závlahu trati
- Čerpadlo na případné přečerpávání dešťové vody ze stávajících nádrží do nádrže navrhované
- Čerpadlo kanalizace.
- Osvětlení areálu, osvětlení přilehlých parkovacích ploch, osvětlení interiéru startovací rampy, osvětlení objektu pro rozhodčí.
 - Bude projednána intenzita osvětlení pro navrženou sportovní dráhu, pro další návrh bude prokonzultována s investorem. Minimální intenzita 100 luxů.
- Zásuvky v objektu startovací rampy, zásuvky v objektu pro rozhodčí.
- Elektrické topení v objektu pro rozhodčí.
- Ohřev vody v objektu startovací rampy (sprchy, toalety a kuchyňka)
- Kamerový systém, čítající 8-10 kamer.

Přeložka elektrického vedení:

Před zahájením stavebních prací bude nutné provést přeložku vzdušného vedení VN. Přeložka není předmětem této dokumentace.

Je nutno koordinovat odstupové vzdálenosti, možnost vzniku kolize s navrženým objektem startovací rampy.

SAFETY PRO

Přípojka vody:

Bude napojena na stávající rozvody vody na pozemku investora. Poloha stávajícího vodovodu je upřesněna dokumentací dodanou investorem. Stávající dimenze zásobující objekt kulturního domu je DN63.

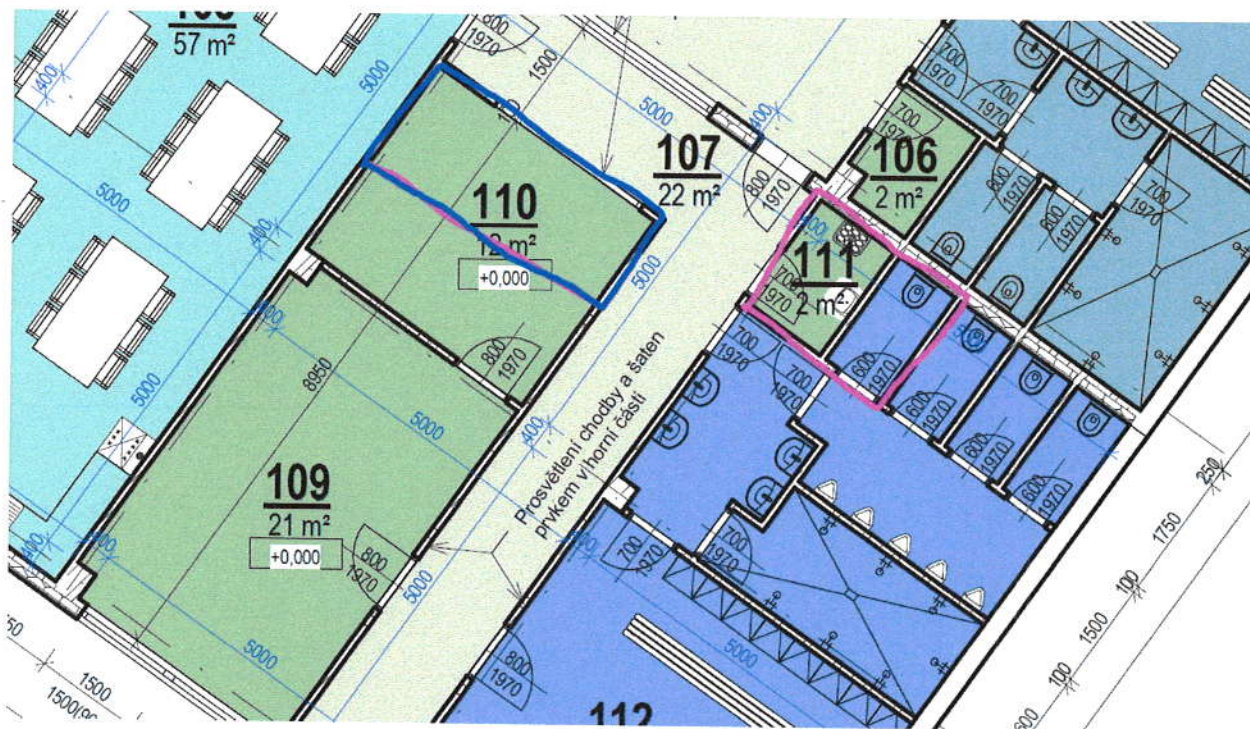
Přípojka kanalizace:

Bude napojena na stávající kanalizaci na pozemku investora. Poloha stávající kanalizace je upřesněna dokumentací dodanou investorem. Stávající dimenze kanalizační přípojky daného objektu je DN150. Navržené kanalizační potrubí z navrženého objektu se nachází pod úrovní stávající přípojky, bude tedy navržena tlaková kanalizace s přečerpáváním do stávající přípojky.

Dispozice startovací rampy:

Bude provedena úprava navrženého sociálního zázemí – v dispozici bude umístěno wc pro rozhodčí – v místě původně navržené úklidové komory a jedné kabiny wc muži (viz růžová). Úklidová komora bude přesunuta do m.č.106.

V části m.č. 110 bude navržena místnost serverovny. (modrá).



Parkoviště:

V rámci nově navržených parkovacích ploch budou navržena dvě místa pro držitele průkazu ZTP.

Připojení datových kabelů:

Projekt neuvažuje s řešením přípojek dat, bude řešena investorem v rámci plánovaných prací na území obce.

SAFETY PRO

Kamerový systém:

V areálu bude navržen kamerový systém, záznam bude pořízen pro prostory (předpokládané množství kamer):

- Parkovací stání 1-2ks
- Prostory dráhy 1-2ks
- Vstupy do navržených objektů 2-3ks
- Vrcholy startovacích ramp 1-2ks

Množství a umístění bude upřesněno samostatným návrhem.

Požárně bezpečnostní řešení:

Autonomní hlásiče budou napájeny pomocí kabelů (bez využití baterií)

Oplocení:

Bezpečnostní oplocení bude oddělovat prostor pro veřejnost a dráhu, oplocení nebude realizováno kolem celého areálu, ale jen částečné, především ze západní strany. Oplocení bude výšky cca 1-1,5m

Závlahový systém:

V prostoru tratí budou realizovány cca 4 vývody zabezpečující zásobování vody pro zavlažování tratí. Byla navržena jejich poloha, která bude upřesněna v situačním výkrese.

Připomínky k tomuto zápisu je možné podat do tří dnů, poté je zápis považován za schválený.

Zapsal:

Bc. Tomáš Andryšek
Projektant