

## STAVEBNÍ OBJEKTY:

## SO 01. FOTBALOVÉ TRÉNINKOVÉ HRŠTĚ S UMĚLÝM SYMULÁTOREM

## SO 02. PUMPTRACKOVÁ DRÁHA

Popis stavebních objektů:

Projekt stavby multifunkčního sportoviště v Těřlicku řeší dva stavební objekty:

## SO 01. FOTBALOVÉ TRÉNINKOVÉ HRISTĚ

**Nové tréninkové fotbalové hřiště je v provedení umělého sportovního povrchu pro fotbal**

## Založení stavby na upravený a vyrovnaný terén

**Rozměr hřiště : 54 x 55 m s lajnováním pro hru mladších žáků a fotbalových přípravek**

Plocha hřiště bude sportovní vybavení brankami pro malou kopanou /5x2m/ a záchytným oplocením do výšky 6m

rozměr:	využití:	sportovní povrch:	plocha:
---------	----------	-------------------	---------

55,00 x 54,00	foťbaleové hrášte	umělé sportovní foťbaleový povrch III. generace se zášypem křem, pískem a gumovým granulátem	2,970 m
lejnované hrášte		55x50 - hrášte mladší žáci	
lejnované hrášte		40x30 - hrášte starší přípravek	
lejnované hrášte		30x20 - hrášte mladší přípravek	

HŘIŠTĚ	
lajnování hřiště	55x50 - hřiště mladší žáci
lajnování hřiště	40x30 - hřiště starší přípravka
lajnování hřiště	30x20 - hřiště mladší přípravka









## VÝŠKOVÉ POMĚRY

$\pm 0,00 = 286,00$  východní výška bet.obrub lemujících hňště

PODELNÁ OSA HRŠTĚ (v ploše hrště)	
osa hrště v podélném směru	286,00
konstrukční vrstva hrště	-0,50
ZEMNÍ PLÁN	- 285,50

ROHOVÉ BODY HRISTE (u bet.obrubniku)	286,00
bet.obruby (UM:POVRCH)	-0,50
konstrukční vrstva hrístě (Ø 500mm)	285,50
ZEMNÍ PLÁN	

## LEGENDA PLOCH

   	UMĚLÝ FOLIOVÝ TRÁVNÍK III. GENERACE CERTIFIKÁT FIFA  TERÉNNÍ ZAPRAVENÍ A ZATRAVENÍ V ROVINĚ HRŠTĚ KOMUNIKAČNÍ KORIDOR K SO 02 - MLATOVÁ CESTA MINERÁLNÍ BETON ZPEVNĚNÁ PLOCHA U HRŠTĚ - OBVODOVÝ CHODNIK BETÁMOVÁ DLÁŽBA	2 270 m <sup>2</sup>  186,50 m <sup>2</sup> 82,50 m <sup>2</sup>
   	ZACHYTNÉ OCHRANĚNÍ HRŠTĚ ZA BRANKAMI DO VÝŠKY 8m, VÝPLN SÍŤEM OBVODOVÉ OCHRANĚNÍ HRŠTĚ DO VÝŠKY 4m, VÝPLN SÍŤEM	

### POZNÁMKA:

ZALOŽENÍ STAVBY OBJEKTU SO 01 A SO 02 JE VYUŽITO/ANO DO STANDARDNÍCH ZAKLADACÍCH PODMINEK. JERENÍ ÚPRAVY MUSÍ BÝT PROVEDENY TAK, ABY POŽADOVANÁ ÚNOSNOST VYROVNANÝCH PLOCH BYLA MIN 25kpa A PODKLAD BYL SOUDRŽÝ V PŘÍPADĚ ZLUŠTĚNÍ NEUNOSNOSTI PLÁNĚ PROJEKTU ZHODNOCENÍ ZA POMOCI GEOLOGA NEBO PŘÍZVAT K POSOUZENÍ GEOTECHNIKA.


ZAKRESLENÉ SÍTĚ MAJÍ POUZE INFORMATIVNÍ CHARAKTER. S BLÍZKOSTÍ STAVBY OBJEKTU SO 01 SE NACHÁZÍ VODOVODNÍ A REÁLŮVÁ PŘÍPOJKA PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE INVESTOR POVINEN ZAJISTIT VYTČEŠENÍ STAV. INŽ. SÍTÍ V PŮVODNÍM INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, NEBO JEJICH SPRÁVCŮ - VIZ DOKLADOVÁ ČÁST

Výškový systém : Bpv

±0,00 = 286,00- HŘIŠTĚ FOTBAL

**výškový systém : Bpv**

Projektant: CleverFox s.r.o.		Autorizace:	
IČO: 2937372 Eva Palová - projektant činností v oboru sportovní stavby			
Zodp. proj.: Ing. Jiří Viktorin autorizovaný inženýr ČKAIT, odbor IP00 Pozemní stavby č. autorizace 1301307			
Kreslí: Marek Pála, projektant a rozp. práce, IČO: 01256033			
Investor: Obec Těrlíčko MALOVA 474/16, 735 42 TĚRLÍČKO IČO: 00297 666 DIČ: CZ00297666			
Mězve stavby:			
<b>MULTIFUNKČNÍ SPORTOVIŠTĚ TĚRLÍČKO</b>			
Stavební objekt:			
<b>SO.01 FOTBALOVÉ TRÉNINKOVÉ HŘIŠTĚ</b>			
<b>PŮDORYS HŘIŠTĚ</b>			
Odkaz:			

	
projektant a inženýrská činnost	
IČO: 293 73 372	
Svádkovec 1012, 763 02 Zlín	
tel.: +603 812 190	
Projektant čestí PP:	
SO 01 -	Palová Eva
SO 01 -	Pála Marek
SO 02 -	Ing. Viktorin
	Ing. Severa
	Ing. J. Dyřich
Stavební:	DSP+DPS
Datum:	07/2020
Formát:	6 x A4
Celso zřizující:	5-25-2020
Měřítko:	Číslo výkresu:
<b>1:250</b>	<b>D.1.13.</b>