

LEGENDA

151/2

Hranice parcel
Číslo parcel
Hranice stavebních pozemků
Přijezd na staveniště
Zařízení staveniště - sklad materiálu

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY A SÍTĚ

Objekty
Zpevněné plochy
Oplocení
Strom stávající
Nadzemní vedení NN do 1 kV (ČEZ)
Nadzemní sdělovací vedení (CETIN)
Zemní sdělovací vedení (CETIN)
Vodovodní řád (SmVak)
Bourání objektů (39 m2)
Vodní plocha

NAVRHOVANÉ OBJEKTY A SÍTĚ

ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Umělý sportovní povrch (468 m2)
Mechanicky zpevněné kamenivo (422 m2)

STAVBY

Altán (65 m2)
Molo (60 m2)
Přístřešek pro sportovce (25 m2)
Oplocení parku z lesnického drátěného pletiva v 1,5 m

OSTATNÍ PRVKY

Kamenná lavice - 5 ks
Parková lavice - 8 ks
Vahadlová dvojhoupacíka na pružině - 1 ks
Lanový kolotoč - 1 ks
Kolotoč na sezení Ø 1,4 m - 1 ks
Pružinová trampolína do země - 1 ks
Nerezová skluzavka - 1 ks
Workoutová sestava pro hřiště - 1 ks
Osvětlení sportovního hřiště - 4 ks
Nadzemní připojovací místo elektro / elektrorozvaděč

SADOVÉ ÚPRAVY

Travní porost (809 m2)
Keřové plochy (983 m2)
Strom k odstranění (14 ks)
Strom nový (7 ks)

SÍTĚ

Dešťová kanalizace KG2000PP, SN10 DN160/200 - 76 m
Odvodnění podloží drenážním potrubím HDPE DN110/160 - 260 m
Rozvody elektro v areálu parku - 281 m
Tlaková kanalizace odvodnění akumulací nádrže - 4,5 m
NŠx Nová plastová revizní šachta Ø425 mm s litinovým poklopem - 6 ks
AN Akumulační nádrž bet. prefa. pro akumulaci 10 m3 - 1 ks
IS Instalace šachty betonová prefabrikovaná - 1 ks
VO Využití objekt z lomového kamene do bet. lože - 2,5 m2

ÚPRAVY ŘEŠENÉ MIMO PD

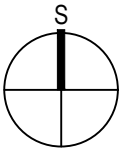
Přeložená část nadzemního vedení NN do 1 kV (ČEZ)
Přeložená část nadzemního sdělovacího vedení (CETIN)


LEGENDA PRVKŮ

OB2 Betonový obrubník silniční nájezdový 1000/150/150, Betonové lože tl. 100 mm z neprovzdušněné suché směsi beton C30/37 - XF3 - CELKEM 6,50 m

OB3 Betonový obrubník silniční 1000/300/150, Betonové lože tl. 100 mm z neprovzdušněné suché směsi beton C30/37 - XF3 - CELKEM 8,00 m

P Betonová přídlažba silniční 500/250/100, Betonové lože tl. 100 mm z neprovzdušněné suché směsi beton C30/37 - XF3 - CELKEM 6,50 m



Revize	c	Datum	Podpis		Text		c		
	b							a	b
	a								
TENTO VÝKRES JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY TRINECKÁ PROJEKCE, a.s. NESMÍ BÝT KOPIROVÁN A POSKYTNUT TŘETÍM OSOBÁM BEZ SOUHLASU FIRMY TP, a.s.									
Zpracoval		Kontroloval		Schválil		TRINECKÁ PROJEKCE, a.s. Místo 274 739 61 Třinec tel: +420 558 384 111 info@tp.trz.cz			
Ing. Sikora O.		Ing. Kozdrová G.		Ing. Kozdrová G.					
Investor	Obec Vělopolí					Datum	05/2025		
Místo stavby	Park Vělopolí					Stupeň	DVZ		
Úprava parku ve Vělopolí D. Dokumentace objektů D1. Architektonicko stavební řešení						Měřítko	1:250		
						Číslo zakázky	66806357		
						Číslo seznamu	TP-S-112-25		
ZPEVNĚNÉ PLOCHY - VÝKRES VÝŠKOVÉHO ŘEŠENÍ						Archivní číslo	TP-2-206-25		
						Poř. č.	23		