



LEGENDA

	Katastr nemovitostí
	Podz. optické vedení, ČRA
	Podz. vedení NN do 1kV, ČEZ
	Stoka dešťová, podz., SČVK
	Stoka splašková, podz., SČVK
	Vodovod pitná, podz., SČVK
	Podz. komunikační sítě, T-Mobile
	Veřejné osvětlení - stávající
	Hranice řešeného území
	Svah, terénní úpravy
	Dřevěná protihluk. stěna
	Betonové žlaby
	Pěší komunikace

	Přípojka - Stoka jednotná, podz., SČVK
	Přípojka - Vodovod, podz., SČVK
	Přípojka - NN, podz., do 1kV ČEZ
	Dešťové potrubí
	Vsakovací drenáž perforovaná
	Přípojka EL
	Veřejné osvětlení
	Optický kabel TelcoPro Services

POVRCHY

	Nové konstrukce skateparku
	Trávník
	Dlažba 581 m²
	EPDM 235 m²
	Beton 1588 m²

ZELEŇ

	Stávající dřeviny
	Nové dřeviny

POZNÁMKY

V zájmovém území se nachází podzemní vedení inženýrských sítí. Před zahájením zemních prací musí být provedeno přesné vytyčení těchto vedení.

Všechny použité materiály musí odpovídat českým normám, normám EU, technologickým, bezpečnostním, hygienickým a požárním předpisům.

Veškeré stavební práce musí probíhat v koordinaci se všemi souvisejícími projekty a jednotlivými profesemi. Případný nesoulad výkresových dokumentací je nutné konzultovat s architektem.

Rozměry je nutné ověřit na stavbě, případné změny musí být odsouhlaseny architektem a investorem. Před výrobou prvků je nutné ověřit veškeré rozměry stavebních konstrukcí.

Týčové prvky jsou z oceli S335, pozinkované, RAL : 9005

Prvky musí splňovat normy ČSN EN 14974 (942844)

Vybavení pro uživatele kolečkových sportovních zařízení - Bezpečnostní požadavky a zkušební metody

vizualizace jsou ilustrativní, přesné rozměry viz půdorys, řezy, detaily a technická zpráva



bpv ±0.000= 276,81 m.n.m

stupeň projekt  
PDPS Skatepark v ul. Purkyňova, Česká Lípa

část D1.2  
část SO.03 - přípojka elektro NN  
situace

revize  
-  
Ing. Jiří Sklenář  
PK Sklenář s.r.o.

číslo výkresu	formát	měřítko	datum
B.3-02	A3	1:500	12/2021



U/U STUDIO

Kamenická 673/5, Praha 7  
+420 724 819 859  
info@uustudio.cz

investor  
Městský úřad Česká Lípa  
nám. TGM č.p. 1,  
470 36 Česká Lípa