

**Výškový systém:** Bpv  
**Souřadný systém:** JTSK

UPOZORNĚNÍ :

Projektová dokumentace (dále jen PD) je zpracována v rozsahu pro spojené územní a stavební řízení, dokládána orgánům státní správy pro posouzení možností řešení za účelem vydání stavebního povolení. Dokumentace v tomto rozsahu neslouží k provedení stavebního díla. Podrobnosti, včetně dimenzování, detailů, výkazů aj. budou součástí navazující výkonové fáze - dokumentace pro provedení stavby.

ZPRACOVATEL NEPŘEBÍRÁ JAKÉKOLIV ZÁRUKY ZA ŠKODY PŘÍPADNĚ VZNIKLÉ POUŽITÍM TÉTO DOKUMENTACE K JINÝM ÚČELŮM, NEŽ PRO JAKÉ JE URČENA.

**POZNÁMKY:**

Při zpracování vyššího stupně PD musí být dodrženy podmínky stanovené v rozhodnutí o umístění stavby a ve stavebním povolení. Při realizaci je nutno postupovat v souladu s technologickými postupy, technickými listy výrobců / dodavatelů materiálů pro jednotlivé části stavby a příslušnými technickými normami platnými v ČR.

Před zahájením zemních prací budou vyznačeny polohy podzemních inženýrských sítí. Po jejich vytyčení bude provedena koordinace s navrhovanými objekty a sítěmi. Při křížení a souběhu inženýrských sítí bude dodržena ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení".

**VEŠKERÉ KÓTY NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ. PŘED REALIZACÍ A V JEJÍM PRŮBĚHU JE REALIZAČNÍ FIRMA POVINNA KONTROLOVAT SOULAD S DOKUMENTACÍ. V PŘÍPADĚ NESOULADU MUSÍ BÝT ZVOLENA VHODNÁ ÚPRAVA ŘEŠENÍ!**

Název stavby:

**Park Bílý kůň, Praha 14**

Místo stavby: p.č. 1384/1 a 1385, k.ú. Hloubětín [731234]

Investor: Městská část Praha 14  
Bratři Venclíků 1073/8  
198 00 Praha, Černý  
Most  
IČO 00231312

Projektant / architekt: Grulich architekti s.r.o.  
IČO: 051 47 948  
atelier@grulich-architekti.cz

kancelář: Revoluční 305  
250 70 Odolena Voda

Hlavní projektant: KT ING s.r.o.  
Podvinný mlýn 2131/11  
190 00 Praha 9 – Libeň  
IČO: 24739464

Ing. Aleš Tuček  
ČKAIT: 0010944

Stupeň dokumentace: **DUR+DSP**

Část dokumentace: **D.SO 401 Veřejné osvětlení**

Datum: 22.1.2024

Paré:

Projektant dílčí části PD: ING. MICHAL ZUBÍK

Obsah: **SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA**

Číslo výkresu:

**D.SO 401.1**

Měřítko: