



- OKOLNÍ KOMUNIKACE
- PARKING vegetační
- PARKING plná dlažba
- CHODNÍK betonová skladebná dlažba
- CHODNÍK betonová zesílená skladebná dlažba
- MLAT možnost pojezdu
- MLAT pouze pro pěší
- HRACÍ PLOCHA KAČÍREK
- BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY
- OPRAVA KOMUNIKACE
- travniny a keřové plochy
- plochy s travinami a trvalkami
- kačířkový povrchový liniový trávník - 30x30cm
- železobetonové poklapy
- prefabrikované betonové stupně v betonovém loži
- palisádová opěrná stěna
- OBRUBNÍK SILNIČNÍ ABO 2-15 (150/250/1000)
- OBRUBNÍK NÁJEZDOVÁ ABO 15 (150/150/1000)
- OBRUBNÍK BETONOVÝ PARKOVÝ ABO 17-10 (50/200/1000)
- OBRUBNÍK BETONOVÝ PARKOVÝ zapuštěný
- OBRUBNÍK PÁSOVINA (200/8)

**Výškový systém:** Bpv  
**Souřadný systém:** JTSK  
**UPOZORNĚNÍ:**  
Projektová dokumentace (dále jen PD) je zpracována v rozsahu pro spojené územní a stavební řízení, dokládání orgánům státní správy pro posouzení možnosti řešení za účelem vydání stavebního povolení. Dokumentace v tomto rozsahu neslouží k provedení stavebního díla. Podrobnosti, včetně dimenzování, detailů, výkazu aj. budou součástí navazující výkonné fáze - dokumentace pro provedení stavby.  
ZPRACOVATEL NEPŘEBÍRÁ JAKÉKOLIV ZÁRUKY ZA ŠKODY PŘÍPADNĚ VZNIKLE POUŽITÍM TĚTO 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 PŘEMĚRIT 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: <b>Park Bílý kůň, Praha 14</b>	
Místo stavby:	p.č. 1384/1 a 1385, k.ú. Hloubětín [731234]
Investor:	Městská část Praha 14 Bratři Vencíků 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:	<b>DUR+DSP</b>
Část dokumentace:	SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Datum:	22.1.2024	Paré:
Projektant dílčí části PD:	Ing.Martin Vychodil Email progeok@seznam.cz IT 603554599	

Obsah:	SITUACE		
Číslo výkresu:	02	Měřítko:	1:200