



- LEGENDA
- EXISTUJÚCI CHODNÍK  
Asfaltový
  - EXISTUJÚCI CHODNÍK  
Betónový
  - BETÓNOVÁ DLAŽBA / KAMENNÁ DLAŽBA  
Top zóna 100x100x60mm /mačacie hlavy 100x100x60mm
  - CHODNÍK PRE PEŠÍCH - MLAT  
Povrch udusané kamenivo fr.0/4mm
  - ŠTRKOVÁ PLOCHA  
Riečny štrk fr.60/90mm, hr.min.150mm
  - CHODNÍK PRE PEŠÍCH - DREVENÁ PALUBA  
Povrch drevená doska impregnovaná, hr.min.20mm
  - PLAYTOP  
Povrch Playtop farba Pearl RAL1013 / Eggshell RAL1015
  - PLASTIKA - BETÓNOVÁ ZÁTKA  
(Ø1400/700mm), hr.300mm
  - PŮVODNÝ OBRUBNÍK  
Parkový obrubník PREMAC s rovnou hranou 50x200x1000mm
  - BEZPEČNOSTNÁ ZÓNA HERNÉHO PRVKU
  - OCELOVÝ OBRUBNÍK  
Oceľová samofixačná obruba PROZELEN 200x2000mm
  - SVAH / TERÉNNÉ ÚPRAVY

- LAVIČKA
- Lavička URBANIA Vincent bez operadla s podrúčkami
  - Existujúca lavička - URBANIA Vincent s operadlom a podrúčkami
- SMETNÝ KÔŠ
- Existujúci odpadkový kôš
  - OSVETLENIE STOŽIAROVÉ
- HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
- HRANICA - I. a II. ETAPA
  - HRANICA - III. ETAPA

- EXISTUJÚCI STROM - LISTNANTÝ
- EXISTUJÚCI STROM - IHLIČNATÝ

- ZÁHON - TRVALKY (PÔDOPOKRYVNÉ)
- ZÁHON - OKERASNÉ TRÁVY
- ZÁHON - OKRASNÉ KRY
- INTENZÍVNA TRÁVNATÁ PLOCHA

#### POZNÁMKY:

- Dokumentácia slúži výhradne na účely realizačného projektu.
- Projektová dokumentácia podlieha ustanoveniam autorského zákona č. 383/1997 Z.z. v platnom znení a ostatným súvisiacim zákonom a predpisom, ktoré sa viažu k uplatňovaniu autorských práv. Autor má výhradné právo udeľovať súhlas na každé použitie diela, na ochranu pred akýmkoľvek zásahom do diela, na autorskú korektúru diela /dozor autora nad zhotovením diela/ a iné. Tento výkres je majetkom projektanta, nesmie byť použitý pre výstavbu, reprodukovany, upravovaný alebo napodobňovaný bez písomného súhlasu autora, alebo zodpovedného pracovníka spoločnosti.
- Projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu.
- Rozmery neuvedené na tomto výkrese nemožno odmerať.
- Výkresy nenahrádzajú dielenskú dokumentáciu a svojim rozsahom nenapĺňajú obsah dielenskej dokumentácie.
- Dodávateľ spracuje dielenskú dokumentáciu s vypracovaním príslušných detailov vo vzájomných konštrukčných súvislostiach a dá ju schváliť generálnemu projektantovi.
- Spôsob použitej výrobnéj technológie, dielenské výkresy a postupy výroby sú v kompetencii a na zodpovednosti dodávateľa.
- Dodávateľ je povinný počas výkonu prác zabezpečiť náležitosti vyplývajúce z podmienok aplikovateľných zákonov a nariadení a riadiť svoju činnosť v súlade všetkých účastníkov stavebného konania.
- Dodávateľ je povinný o zistených chýbách v dokumentácii neodkladne informovať projektanta.
- Pred začatím výroby a osadením výrobkov je dodávateľ povinný rozmery prekontrolovať /zmerať/ na stavbe.
- Za statiku zámočníckych výrobkov zodpovedá dodávateľ.
- Pri stavebných a montážnych prácach je dodávateľ povinný dodržiavať vyhlášku o BOZP v platnom znení /374/1990 Z.z./

#### POZNÁMKY

Projektová dokumentácia podlieha ustanoveniam autorského zákona č. 185 / 2015 Z. z. v platnom znení a ostatným súvisiacim zákonom a predpisom, ktoré sa viažu k uplatňovaniu autorských práv. Autor má výhradné právo udeľovať súhlas na každé použitie diela, na ochranu pred akýmkoľvek zásahom do diela, na autorskú korektúru diela (dozor autora nad zhotovením diela) a iné. Tento výkres je majetkom projektanta, nesmie byť reprodukovany, upravovaný alebo napodobňovaný bez písomného súhlasu autora, alebo zodpovedného pracovníka firmy. Pri stavebných a montážnych prácach je dodávateľ povinný dodržiavať vyhlášku o BOZP v platnom znení (124 / 2006 Z.z.) Dodávateľ je povinný počas výkonu prác zabezpečiť náležitosti vyplývajúce z podmienok aplikovateľných zákonov a nariadení a riadiť svoju činnosť v súlade všetkých účastníkov stavebného konania.

Neoddeliteľnou súčasťou výkresu je technická správa, všetky špecifikácie a ostatné výkresy projektovej dokumentácie. Informácie na tomto výkrese slúžia k objasneniu projektového riešenia. Dokumentácia nenahrádza dielenskú dokumentáciu dodávateľa stavby a jej súčasti. Náčrt položky v technických listoch výrobkov nenahrádza dielenskú dokumentáciu, ktorá je súčasťou dodávky výrobcu. Každé alternatívne riešenie je treba odsúhlasiť s hlavným projektantom a architektom projektu.

HLAVNÝ PROJEKTANT: ING. EUGEN GULDAN, PHD.		AUTOR NÁVRHU: ING. EUGEN GULDAN, PHD.		SPRACOVATEĽ ČASŤI: <b>GULDAN</b> ARCHITECTS Ing. Eugen Guldán, PhD., Langsfeldova 36, 811 04 Bratislava tel.: +421 903 918 180									
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. EUGEN GULDAN, PHD.		PROJEKTANT: ING. ALEXANDRA MACHOLOVÁ											
INVESTOR: Hlavné mesto SR Bratislava, Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava				FORMÁT:		8xA4							
NÁZOV A MIESTO STAVBY: PARK DUNAJSKÁ Bratislava, k.ú. Staré mesto, p.č. 8667/2				MIERKA:		1:250							
				DÁTUM:		11/2020							
				PÁRE		1	2	3	4	5	6	7	8
				STUPEŇ		RPD							
ČÍSLO A NÁZOV VÝKRESU: Celková situácia - ETAPA I.				Č. VÝKRESU		001							
PROFESIA: PARKOVÉ ÚPRAVY				132032020 P U 00									
ČASŤ: SO.00 PARK DUNAJSKÁ				ZÁKAZKA ČÍSLO				PROFESIA		REVÍZIA			