



- LEGENDA:
- NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE
 - HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
 - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - MLATOVÝ POVRCH
 - BEZPEČNOSTNÝ POVRCH EPDM
 - OKRÚHLE OKRASNÉ KAMENIVO
 - PARKOVÝ OBRUBNÍK (50x200x1000mm)
 - INŽINIERSKÉ SIEŤE
 - ZDRUŽENÁ KANALIZÁCIA
 - ORANGE
 - TELEKOM
 - UPC
 - UPC
 - VODA
 - VEREJNÉ OSVETLENIE
 - EL. KÁBLE VO
 - EL. KÁBLE NN PODZEMNÉ
 - EL. KÁBLE VN PODZEMNÉ
 - NTL PLYNOVOD
 - TEPLOVOD
 - NAVRHOVANÉ EL. KÁBLE VO

- SKLADBY SPEVNENÝCH PLOCH
- BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA KLASIKO 200/200
 - Betónová zámková dlažba 60 mm
 - Dlažbobné lôžko 0-4mm 40 mm
 - Štrkodrva fr. 0-32 - zhutnenie $E_{\text{sh}} = 80\text{MPa}$ 150 mm
 - Štrkodrva fr. 0-63 - zhutnenie $E_{\text{sh}} = 60\text{MPa}$ 150 mm
 - Geotextília 300g/m2
 - Rastlý terén - zhutnenie $E_{\text{sh}} = 25\text{MPa}$
 - MLATOVÝ POVRCH
 - Vrchný posyp fr. 0 - 4mm 10-15 kg/m2
 - Lomová zmes fr. 0 - 4; 4 - 8; 8 - 16mm 100 mm
 - Štrkodrva fr. 0-63 - zhutnenie $E_{\text{sh}} = 60\text{MPa}$ 200 mm
 - Geotextília 300g/m2
 - Rastlý terén - zhutnenie $E_{\text{sh}} = 25\text{MPa}$
 - BEZPEČNOSTNÝ POVRCH EPDM
 - Vrchná vrstva EPDM granulat + PU pojivo 10 mm
 - Spodná tlmiaca vrstva EPDM granulat 25; 85 mm
 - Zakalovacia vrstva fr. 0 - 4mm 10 mm
 - Vyrovnávacia vrstva fr. 4 - 8mm - zhutnenie 30 mm
 - Štrkodrva fr. 16-32 - zhutnenie $E_{\text{sh}} = 80\text{MPa}$ 50 mm
 - Štrkodrva fr. 32-63 - zhutnenie $E_{\text{sh}} = 60\text{MPa}$ 200 mm
 - Geotextília 300g/m2
 - Rastlý terén - zhutnenie $E_{\text{sh}} = 25\text{MPa}$
 - OKRÚHLE OKRASNÉ KAMENIVO
 - Okrúhle okrasné kamenivo fr. 4 - 8mm 400mm
 - Geotextília 300g/m2
 - Rastlý terén - zhutnenie $E_{\text{sh}} = 25\text{MPa}$

POZNÁMKY

- PRED ZAČATÍM PRÁČ INVEŠTOR ZABEZPEČÍ PRESNÉ VYTÝČENIE VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH SÍŤÍ
- POTREBNÉ PRESNÉ ZAMERANIE JEDNOTLIVÝCH ROZMEROV PRIAMO NA STAVENISKU!
- VÝŠKOVO PRÍSPOSOBIť JESTVUJÚCIM KONŠTRUKCIÁM

NÁZOV PROJEKTU: REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU VEDĽA HOTELA MAGNUS, TREŇČÍN		3D PARTNERS, s.r.o.	
MIESTO: TREŇČÍN	Č.P.: 1531/1; 301; 304; 305	NÁM. SV. ANNY 355/15, 911 01 TREŇČÍN	
INVEŠTOR: MESTO TREŇČÍN, MIEROVÉ NÁMESTIE 2, 911 64 TREŇČÍN		STUPEN DOKUMENTÁCIE:	
H.J.P.	ZOD. PROJ.	VYPRACOVAL / AUTOR	KONTROLOVAL
Ing. D. DUVAČ	Ing. D. DUVAČ	B. KOVÁČIK	Ing. M. TOMÁŠ
PROFESIA: architektonicko-stavebné riešenie		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
NÁZOV VÝKRESU:		DÁTUM:	02/2018
SITUÁCIA - SPEVNENÉ PLOCHY - NOVÝ STAV		FORMÁT:	12x44
		VÝKRES ČÍSLO:	MIERKA:
		2	1:50