

LEGENDA MATERIÁLŮ

- POBYTOVÝ TRÁVNÍK
- SEPARAČNÍ ZELEN
- BETONOVÁ DLAŽBA ČTVERCOVÁ 400x400mm
- BETONOVÁ DISTANČNÍ DLAŽBA 400x200mm, DISTANČNÍ NÁLISKY VYMEZUJÍ SPÁRY O ŠÍŘCE 35 MM PO 1 DLOUHÉ STRANĚ
- VELKOFORMÁTOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA ŘEZANÁ Z FORMÁTU 1200X800mm
- BETONOVÁ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ S DRÁŽKOU 400x400mm, VYTVÁŘÍ HAPTICKÝ PÁS ŠÍŘKY 400mm
- KARTÁČOVANÝ BETON
- PŘÍDLAŽBA Z ŽULOVÝCH KOSTEK
- DLAŽBA Z ŽULOVÝCH KOSTEK KLDENA DO OBLOUKU
- BETON, DLAŽBA S RELIÉFNÍM POVRCHEM 200x200mm PRO VYZNAČENÍ SIGNÁLNÍCH, VAROVNÝCH A HMATNÝCH PÁSŮ
- TARTA N
- ZPEVNĚNÝ MLAT
- SILNIČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK, KLADEN V ÚROVNI DLAŽBY
- PŘECHODOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK, KLADEN V ÚROVNI DLAŽBY
- NÁJEZDOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK, KLADEN V ÚROVNI DLAŽBY
- CHODNÍKOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK, KLADEN V ÚROVNI DLAŽBY
- PARKOVÝ OBRUBNÍK Z NEREZOVÉHO PLECHU, KLADEN V ÚROVNI MLATU
- PRYŽOVÝ OBRUBNÍK, KLADEN V ÚROVNI LITÉ PODLAHY

LEGENDA SYMBOLŮ A ČAR

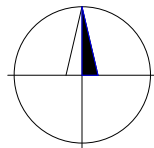
- OSVĚTLENÍ CHODNÍKU, UMÍSTĚNÉ NA STOŽÁRU
- ZEMNÍ - OSVĚTLENÍ STROMŮ, UMÍSTĚNÉ V ZATRAVNĚNÉ PLOŠE
- OSVĚTLENÍ POBYTOVÝCH SCHODŮ, UMÍSTĚNÉ NA PODSTUPNICI
- SLOUPEK - OSVĚTLENÍ TERASY
- VODOROVNÉ ZNAČENÍ - ZÁKAZ ZASTAVENÍ - STÁNÍ JEDNOTEK HZS
- HRANICE CHODNÍKU PŘEDANÉHO DO SPRÁVY SMOL
- HRANICE PARCEL DLE KN

SO 05 - VYTÝČOVACÍ BODY

OZ N.	SOUŘADNIC E X	SOUŘADNIC E Y	SOUŘADNIC E Z	POZNÁMKA
-------	---------------	---------------	---------------	----------

01	-1122166,611	-548526,708	236,438	ROH MLATOVÉ PLOCHY
02	-1122190,322	-548518,239	236,338	ROH MLATOVÉ PLOCHY
03	-1122184,438	-548501,759	236,338	ROH MLATOVÉ PLOCHY

POZNÁMKA: 0,728 -548510,226 236,275 ROH MLATOVÉ PLOCHY
- PROJEKT PŘEDPOKLÁDÁ VÝMĚNU PODLOŽÍ, KONKRETNÍ ŘEŠENÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.



VÝPIS ZPEVNĚNÝCH...		
OZN.	NÁZEV	PLOCHA [m2]
P 01	DLAŽBA 400/400 mm	56,15 m²
P 02	ZPEVNĚNÝ MLAT	325,17 m²
P 03	TARTAN	76,11 m²

VÝPIS OBRUBNÍKŮ		
OZN.	NÁZEV	DĚLKA [m]
OB 01	SILNIČNÍ OBRUBNÍK	115,775
OB 02	NEREZOVÝ OBRUBNÍK	85,835
OB 03	PRYŽOVÝ OBRUBNÍK	37,800

GENERALNÍ PROJEKTANT: ATELIÉR VELEHRADSKÝ Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHEMA OBJEKTU: 		Č. PARÉ: AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE:	Dostavba kampusu LF UP v Olomouci	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM:	28.2.2021
STAVEBNÍK:	Univerzita Palackého v Olomouci	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Karel Cihlář	FORMÁT:	420 x 594
MÍSTO STAVBY:	Olomouc, Hněvotinská	VYPRACOVAL:	Ing. Jan Trčka	STUPEŇ PD:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
SUBDODAVATEL:				STAVEBNÍ OBJEKT:	SADOVÉ ÚPRAVY - PRVKY VEŘEJNÉHO PROSTORU
				ČÁST PD:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ
				PROFESNÍ ČÁST:	ASŘ
				ČÍSLO REVIZE:	