



PROPUSTNÁ MLATOVÁ PLOCHA
PODROBNĚJŠÍ SPECIFIKACE VIZ TECHNICKOU ZPRÁVU

- KRYT VRCHNÍ VRSTVA / MZK 0-4 20-30 mm
- KRYT SPODNÍ VRSTVA / MZK 0-22 (0-16) 70-80 mm
- PODKLAD I - VIBROVANÝ ŠTĚRK 8/16 100 mm
- PODKLAD II - VIBROVANÝ ŠTĚRK 16/32 50 mm
- GEOTEXTILIE 300 g/m²
- (s přesahem 0,5 m za výsadbovou jámu)

- STRUKTURÁLNÍ SUBSTRÁT / ROSTLÝ TERÉN

PROPUSTNÁ MLATOVÁ PLOCHA (POD STROMY VE ZPEVNĚNÉ PLOŠE)
PODROBNĚJŠÍ SPECIFIKACE VIZ TECHNICKOU ZPRÁVU

- KRYT VRCHNÍ VRSTVA / KAMENIVO 0-4 20-30 mm
- KRYT SPODNÍ VRSTVA / KAMENIVO 0-22 (0-16) 70-80 mm
- GEOTEXTILIE 300 g/m²
- (s přesahem za kovovou obrubu)
- STRUKTURÁLNÍ SUBSTRÁT (VIZ TZ) 1000 mm

- ROSTLÝ TERÉN



autor:	PROAM ARCHITEKTI s.r.o., IČ: 090 19 146 / RYBNÍČEK 1, 602 00 BRNO / www.proam.cz	
autor části:	ATELIER ROUGE / Ing. Jitka Tomšová, PhD., IČ: 741 23 688 / Jaselská 3, Praha 6	
zodpovědný projektant:	Ing. Jitka Tomšová, PhD., ČKA 04584	
akce:	SPORTOVNÍ AREÁL U ČERVENÝCH DOMKŮ, HODONÍN III. PARK SE SPORTOVIŠTI	paré č.:
objednatel:	Město Hodonín, Masarykovo náměstí 53/1, 695 35 Hodonín	stupeň: DPS 03
stavební objekt:	SO III.506	revize: ---
část:	D.1.6 KRAJINÁŘSKÉ ÚPRAVY	datum: 2024/ 06
název výkresu:	STROMY VE ZPEVNĚNÉ PLOŠE	měřítko: 1:50 výkres č.: D.1.6.11