

Sea NOVÁ SKLADBA ZPEV. PLOCH - CHODNÍKŮ

– ŽULOVÁ DLAŽBA ZLOMKOVÁ, TZV. TŘIDĚNÝ ODSEK,	100 mm
POVRCH ŠTÍPANÝ, NEPRAVIDELNÝ FORMÁT	
– LOŽE DLAŽBY Z DRTI FRAKCE 4–8 mm	30 mm
– KSC I.	120 mm
– STÁVAJÍCÍ VRSTVY	150 mm
CELKEM	400 mm

Sr OBRUBNÍK Z DVOJŘÁDKU - BUDE ZACHOVÁN

– ŽULOVÁ KOSTKA DROBNÁ 100/100mm, ŘÁDKOVÁ	100 mm
KLADENÍ DLE ČSN 73 6131–1	
– PROSTÝ BETON	280 mm
CELKEM	380 mm

Sa ČÁSTEČNĚ ODSTRANĚNÁ SKLADBA - MINERÁLNÍ BETON, TZV.MLAT

– SMĚŠ FRAKcí KAMENIVA – MINERÁLNÍ BETON (DLE ROZBORU) – BUDE ODSTRANĚNO	100 mm
– KAMENIVO FRAKCE 4–8 mm –BUDE ODSTRANĚNO	50 mm
– KAMENIVO FRAKCE 16–32 mm – BUDE ODSTANĚNO 100 mm	200 mm
– ŠTĚRKOPÍSEK – BUDE ZACHOVÁNO	50 mm
CELKEM	400 mm

Sra BOURANÝ PŘÍČNÝ DVOUŘÁDEK

– ŽULOVÁ KOSTKA DROBNÁ 100/100mm, ŘÁDKOVÁ	100 mm
KLADENÍ DLE ČSN 73 6131–1	
– PROSTÝ BETON	280 mm
CELKEM	380 mm



MĚSTSKÝ PARK VE ZNOJMĚ
DOLNÍ PARK - ÚPRAVA CESTY C2
SKLADBY KONSTRUKCÍ

AUTOŘI: ING.ARCH. MICHAL ŘÍČNÝ, ING.ARCH. PETR TODOROV, ING. EVA WAGNEROVÁ
VYPRACOVAL: BC. OLGA SOBOLOVÁ
INVESTOR: MěÚ ZNOJMO
DATUM: ÚNOR 2026
STUPEŇ: PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY

ATELIER TIŠNOVKA
ARCHITEKTI
TIŠNOVSKÁ 145, 61400 BRNO
TEL.: + 420 511 132 149
E-MAIL: todorov@tisnovka.cz
www.tisnovka.cz
Č. VÝKRESU: