



legenda značení

- nově navržené hrany vozovek; šíře obrub
- schematické zakreslení výškových zlomů pěších ploch
- plocha vozovky průtahu - asfalt černý
- plocha vozovky - štipané kostky velikosti 100 mm kladené do kroužkové vazby materiál čedič/žula
- plocha vozovky - velké nepravidelné čedičové kameny kladené nepravidelně do podoby "divoké mozaiky"; po obvodu bordura z jednoho řádku čedičových štipaných kostek vel. 100 mm
- plochy chodníků - mozaiková dlažba z drobných čedičových odseků - plochy divoké mozaiky;
- plochy chodníků - schémata navržených vzorů - dle konkrétního vzoru
- plochy chodníků - hmatové úpravy pro nevidomé a slabozraké reliéfní dlaždice v barvě černé + hladký lem z řezaných syenitových desek š. 25 cm
- plochy zeleně
- zemní svítidla integrovaná do plochy dlažby
- kamenné čedičové patníky - viz SO 901 Mobiliář

Objednatel:	STŘEDOČESKÝ KRAJ ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	
Akte:	II/273 MŠENO, PRŮTAH	

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv		
zpracovatel: ING. ARCH. MAREK PRCHAL název a účel díla: II/273 MŠENO, PRŮTAH Projektová dokumentace pro provádění stavby	Brandlova 6/238, 273 43 Buštěhrad e-mail: marek.prchal@post.cz, tel.: 736 489 694	listů paré: _____
místo stavby: Mšeno, kraj - Středočeský	stavebník: STŘEDOČESKÝ KRAJ, Zborovská 11, 150 21 Praha 5	stupeň: PDP5
Ing. Filip Špiert	odpovědný projektant: <i>Marek Prchal</i> Ing. arch. Marek Prchal	formát: BxA4
názov části díla:	vypracoval: <i>Marek Prchal</i> Ing. arch. Marek Prchal	datum: 10/2017
SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE		měřítko: 1:150
názov přílohy: ARCHITECTONICKÉ ŘEŠENÍ - SITUACE SPÁROŘEZU DLAŽEB		číslo přílohy: 02