Priloha c. 7

MLATOVÉ CESTY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

jsou navržené jako sypané z přírodního kameniva směsi frakcí s vyrovnanou křivkou

zrnitosti. Technologie a použitý materiál musí splňovat kritéria a certifikaci pro povrch

„mechanicky zpevněné kamenivo“ (MZK) daný normou ČSN 73 6126. **Požadovaná barva**

**povrchu je okrová. Tomu je třeba přizpůsobit výběr kameniva na finální povrch.**

**Mlatová úprava ploch a pěších cest:**

Smyslem mlatové úpravy ploch je jejich přizpůsobení přírodním podmínkám a

někdejším úpravám vyšlapaných povrchů stezek. Vznikaly po delší dobu pravidelným

používáním a hutněním pěším provozem. Jejich umělá náhražka se dá realizovat

konstrukcí z těženého kameniva a povrchovou zpevněnou úpravou na bázi

stabilizované zeminy. Obruby budou provedeny z části z žulových kostek. Plochy ve svahu

musí být členěny příčnými řadami žulových kostek omezující rychlost stékající vody a

následnou erozi.

Mlatový povrch by měl zůstat rovinatý se spádem podle stávajících svahových poměrů. Na povrchu mlatu by neměla stát voda po cca 10hodinách. Skladba nového povrchu mlatu by měl mít vodopropustný i vzduchopropustný povrch.

Příklad:

- skladba pěší komunikace, kryt hlinitopísčitý 50 mm ČSN 736126, zakalení podkladu lomovými výsivkami 1,6 kg/m2, podklad z kameniva mechanicky zpevněného MZK 70 mm ČSN 736126 Edef.2=80 MPa, geotextílie min 250g/m2, již provedený podklad ze štěrkodrti

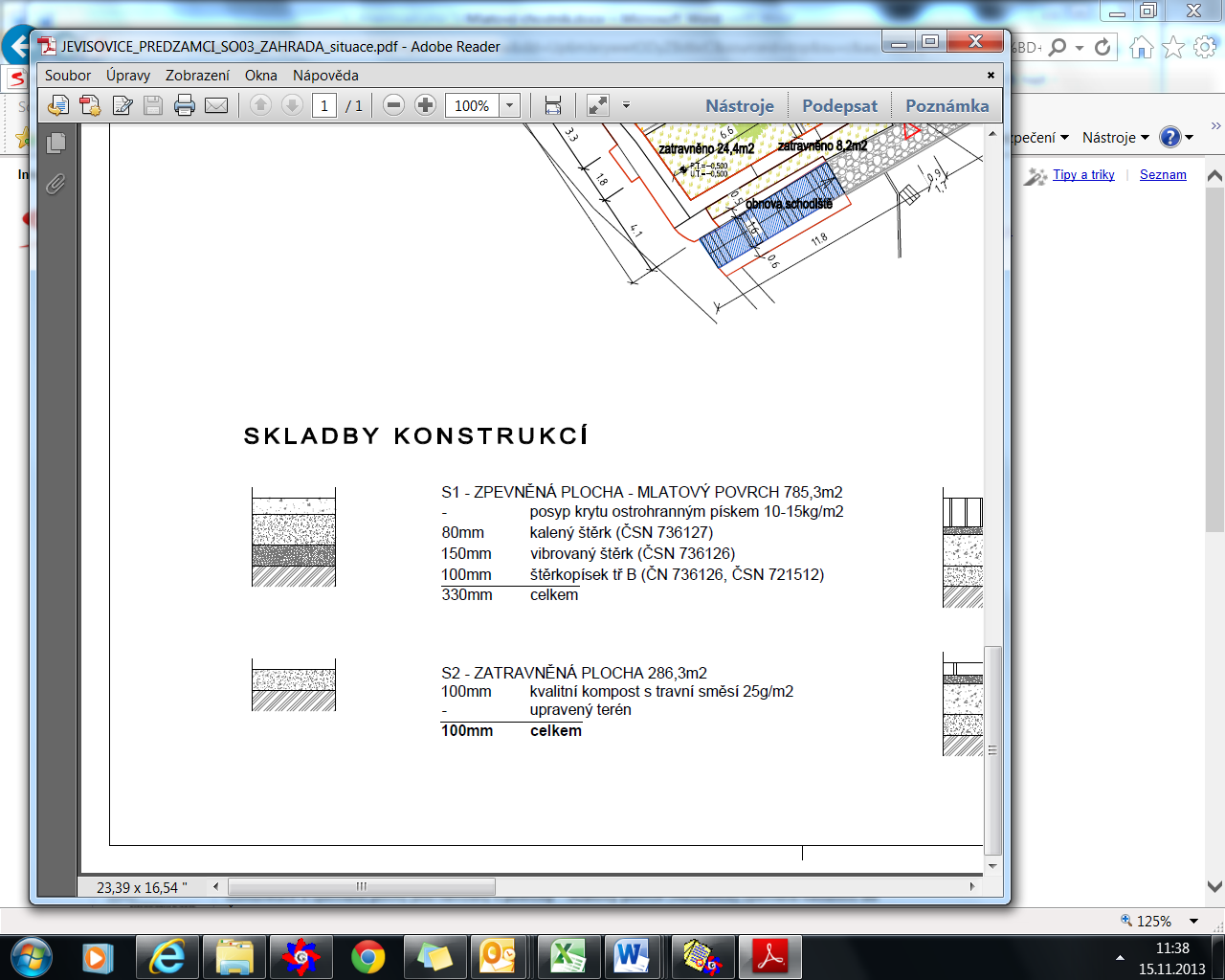
Jiné příklady mlatových chodníků:

Mlatový chodník z šotoliny:

Chodník vedoucí k dlážděnému odpočívadlu ze stávajícího šotolinového chodníku. Skladba: šotolina 50 mm, smes škváry a šterku 150 mm, geotextíie, betonová obruba š 50 mm kladená do betonu.

Další příklad:

MZK je vrstva tvořená kamenivem o frakci 0-8 mm rozprostřená a hutněná za podmínek zajišťujících požadovanou únosnost. Tloušťka vrstvy MZK je 100 mm pro pěší případně cyklistický provoz. Příčný sklon nesmí klesnout pod 3%, optimální je 5%. Pod vrstvou MZK bude uloženo 60 mm kameniva frakce 8-16 mm, 200 mm štěrkodrtě a 50 mm štěrkopísku.



Eva Maršíková

Vedoucí odd. ŽP