

LEGENDA PLOCH

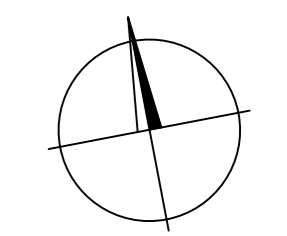
	KOMUNIKACE PRO AUTOMOBILOVOU DOPRAVU – ASFALT
	REKONSTRUKCE OBRUSNÉ VRSTVY – FREZOVÁNÍ – ASFALT
	KOMUNIKACE PRO AUT. DOPRAVU (VEJZDY, PARK. STÁNÍ) – BETONOVÁ DLAŽBA
	PŘÍDLAŽBA – ŽULOVÉ KOSTKY
	KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ – NEPOJÍŽDĚNÉ – BETONOVÁ DLAŽBA
	SIGNÁLNÍ A VAROVNÝ PÁS PRO NEVDOMÉ A SLABOZRÁKÉ.
	CYKLISTICKÁ STEZKA – ASFALT
	ZELEŇ
	PLAVENÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO – KAČÍREK
	STÁVAJÍCÍ ZELEŇ

CHYBÍ ZDE:

příklad jak to má vypadat – VÝŠKY OBRUB

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

STUDENT	JMÉNO PŘIJMENÍ
STUDIJNÍ SKUPINA	B4KX–N
VYUČUJÍCÍ	Ing. SKALICKÁ / Ing. KLEPÁČEK / Ing. KRČMOVÁ
NÁZEV PŘEDMĚTU	ΌΤ ΕΙΧΑΤ ΎΝΥΣ" ΑΣΥΤ ΨΕΘΟΟ
NÁZEV PŘÍLOHY	ΎΠΩΘΟΑ ΠΕΥΠΥΧΟΕ" ΠΑΎΠΥΕΚΨ



ΧΥΨΥΣ" ΑΨ ΟΡ Α ΝΟΟΡΠΟΣ" Α ΧΑΨΨ	
DATUM	12.11.2013
FORMÁT	3 x A4
MĚŘÍTKO	1:250
ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
	03