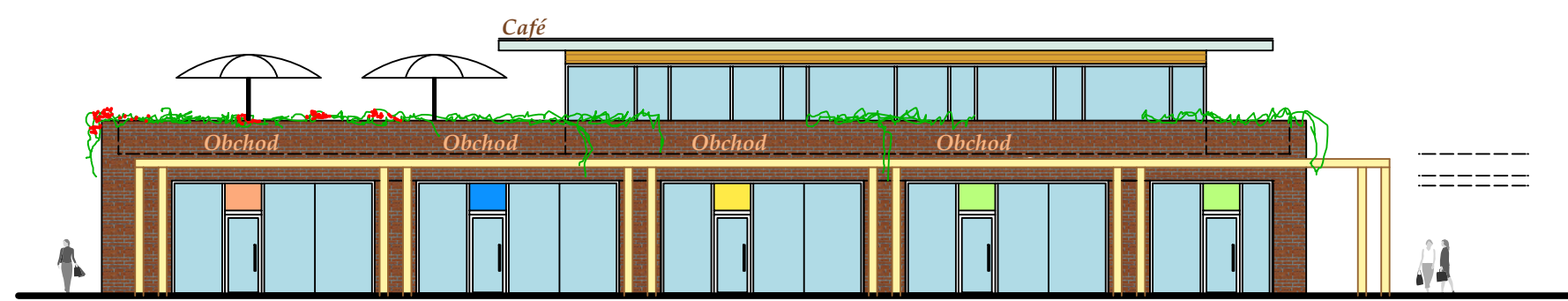
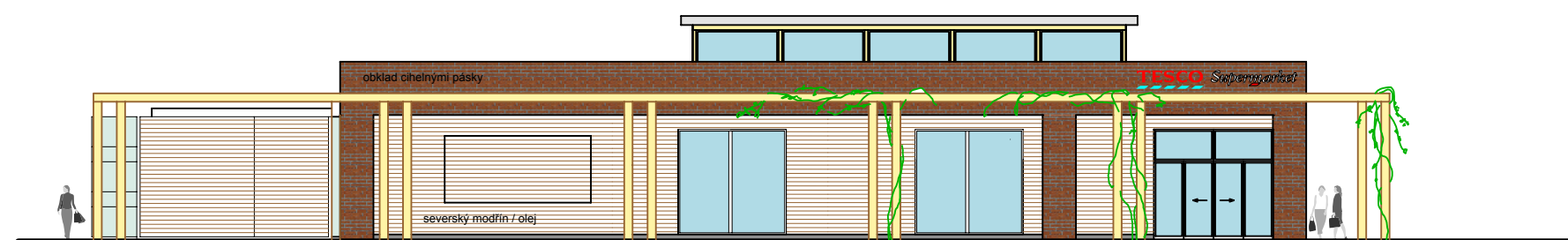


1 příklady možného řešení obchodního objektu



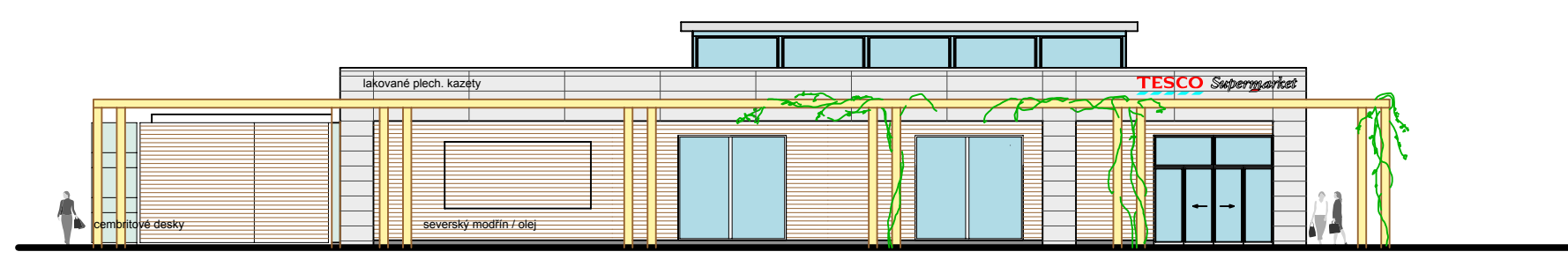
VYMEZENÍ PŘEDPROSTORU
masivní dřevěná konstrukce "toulů"
samostatné okenní



POHLEDOVÉ ODČLENĚNÍ
uzavřený prostor zádokové rampy

VYMEZENÍ PŘEDPROSTORU
masivní dřevěná konstrukce "toulů"
výhledová do prostředí plochy

VSTUP DO OBJEKTU



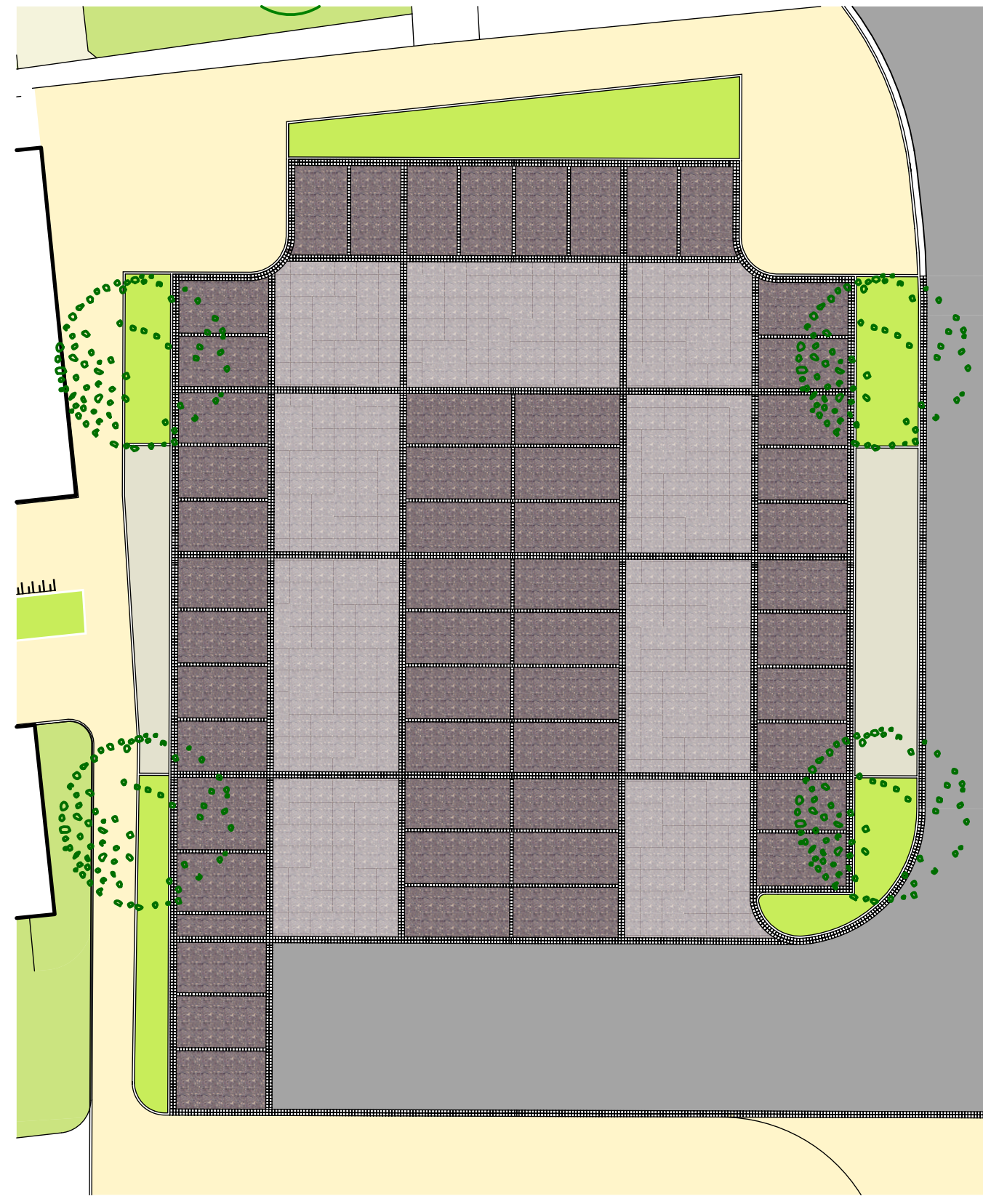
POHLEDOVÉ ODČLENĚNÍ
uzavřený prostor zádokové rampy

VYMEZENÍ PŘEDPROSTORU
masivní dřevěná konstrukce "toulů"
výhledová do prostředí plochy

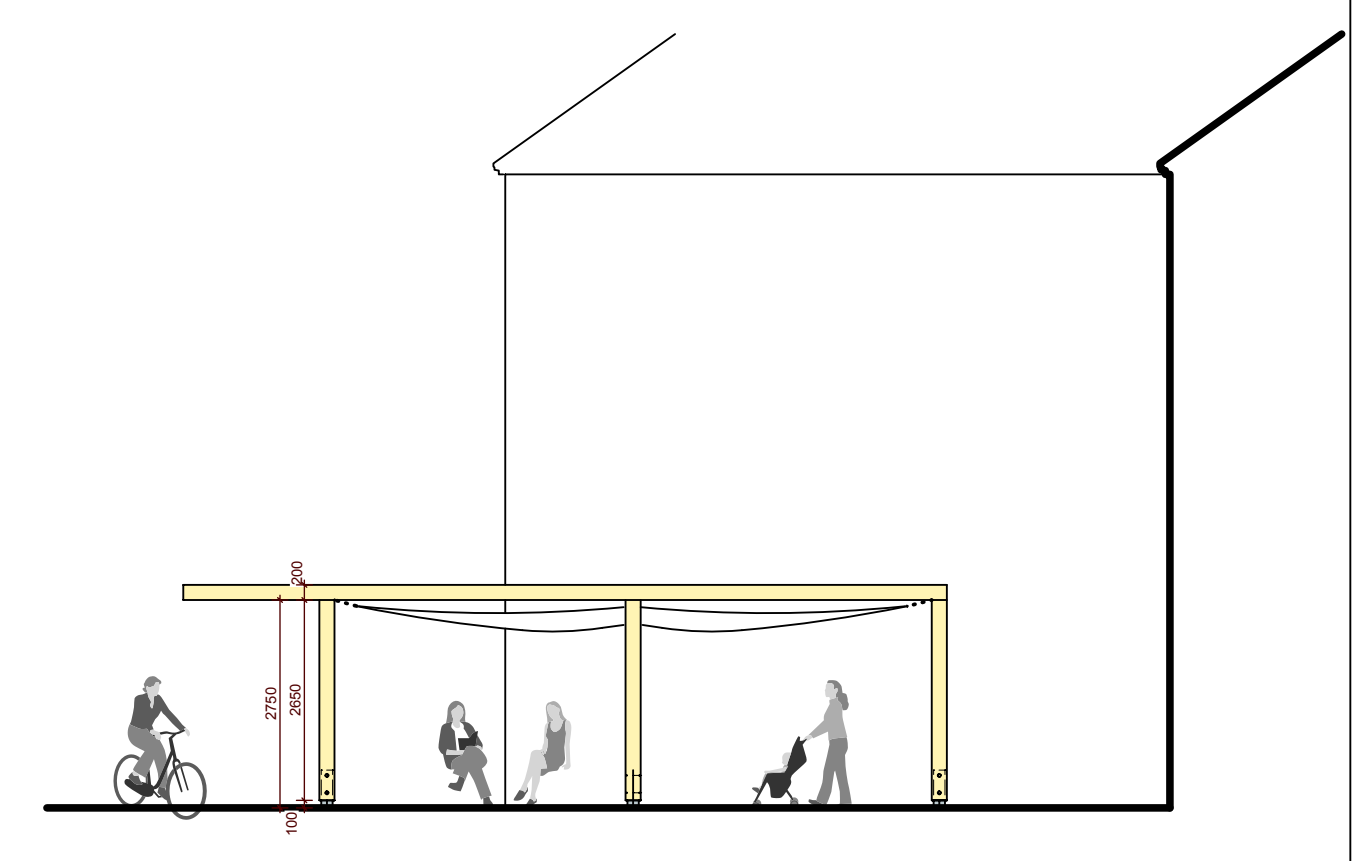
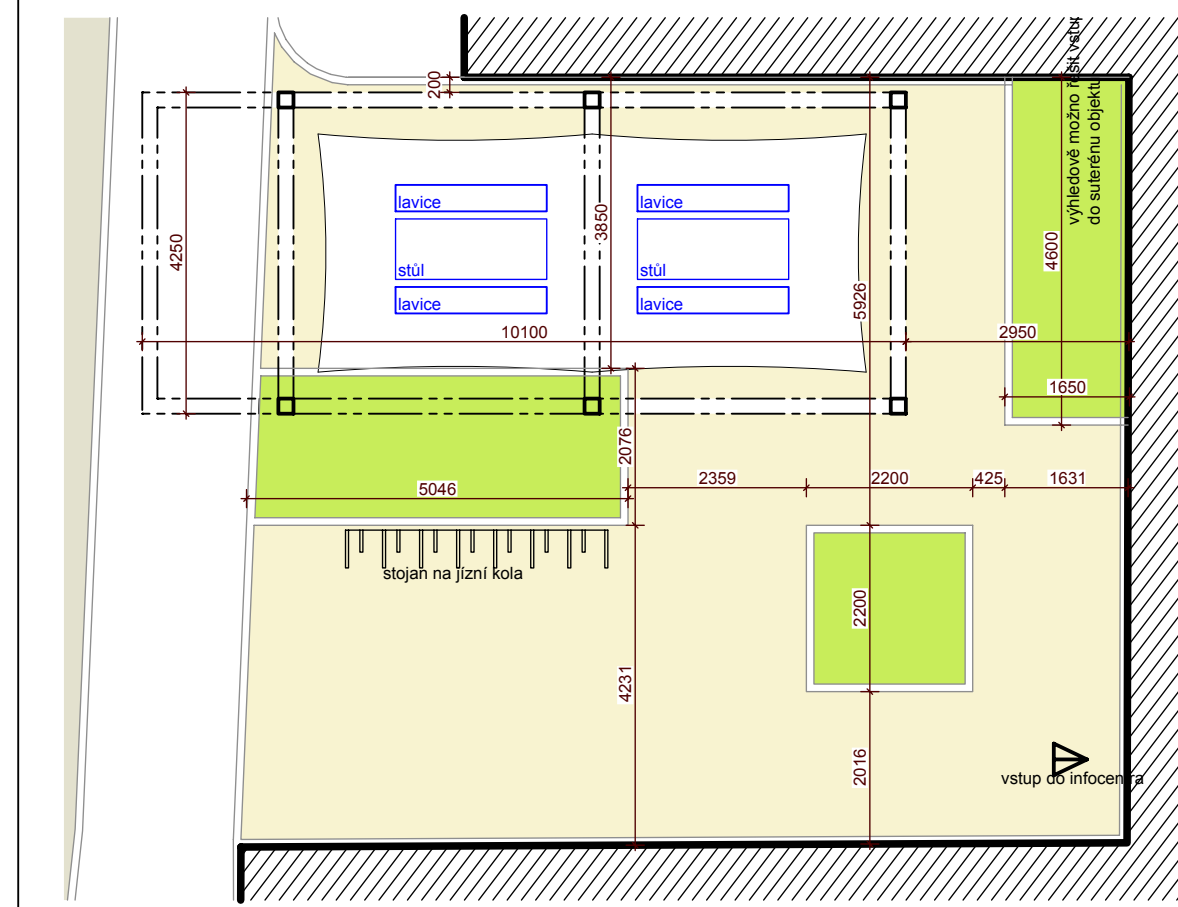
VSTUP DO OBJEKTU

světlo opticky zvedne přízemní objekt
a zároveň zastíní avšak není provedení náležitého prostoru

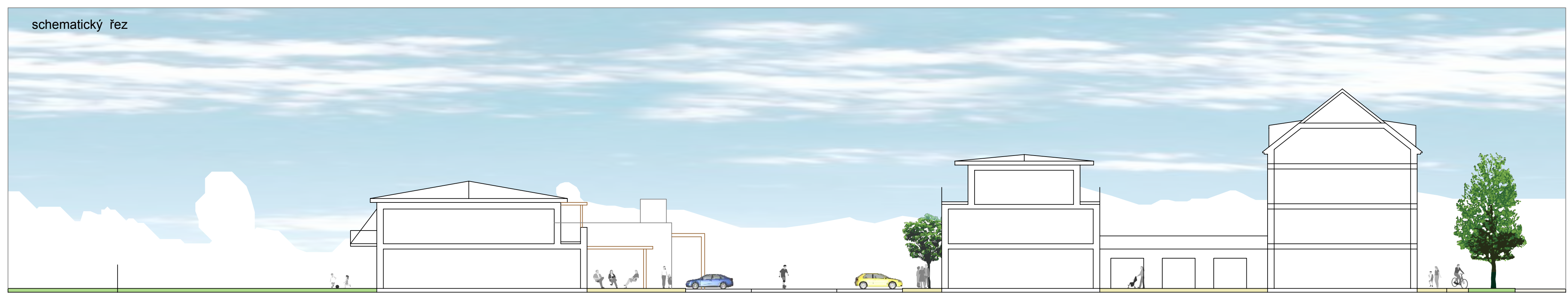
3 doporučené materiálové členění parkovací plochy



2 vymezení a zastínění prostoru před informačním centrem



schematický řez



soukromá zahrada rodinného domu	soukromá zahrada žhnostenského domu	žhnostenský dům parter - občanská vybavenost patra - bydlení	veřejný prostor	parkování osobních automobilů	zklidňující komunikace	parkování osobních automobilů	veřejný prostor	polyfunkční dům (občanská vybavenost + bydlení) parter - občanská vybavenost patra - bydlení	vnitřní - zklidňující poliosoakromý/polootehřejší prostor možná funkce občanská vybavenost, parkování os. automobilů.	polyfunkční dům (občanská vybavenost + bydlení) parter - občanská vybavenost patra - bydlení	veřejný prostor (nám. Míru) pěší - cyklo komunikace	zeleně	komunikace
---------------------------------	-------------------------------------	--	-----------------	----------------------------------	------------------------	----------------------------------	-----------------	--	--	--	---	--------	------------

PROJEDNÁNO	OTISK AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA
ÚZEMNÍ STUDIE VRACOV, NÁMĚSTÍ MÍRU - JIŽNÍ ČÁST	
KATASTRÁLNÍ	Králka 778/9, 6 02 Zho
INVESTOR	STUDIUM ÚZEMNÍ STUDIE
PORÝZOVATEL	DATUM 05/2012
HLAVNÍ ARCHITEKT ING. ARCH. MARTIN NAVRKA, PH.D.	MĚŘÍTKO 1:500
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ARCH. MARTIN NAVRKA, PH.D.	ČÍSLO VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU VARIANTY DETAILNÍHO ŘEŠENÍ	06

