



	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	NAVŘŽENÁ PARCELACE
	OZNAČENÍ STAVEBNÍCH POZEMKŮ
	SMĚRNÝ PŮDORYS NOVÝCH RODINNÝCH DOMŮ A GARÁŽÍ
	VRSTEVNICE a' 1M
	STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÁ VZROSTLÁ ZELENЬ
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
	OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN
	OSA SIL. II/360 A OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE
	ULIČNÍ ČÁRA
	STAVEBNÍ ČÁRA
	NEZASTAVITELNÁ ČÁST STAVEBNÍHO POZEMKU
	ORIENTACE HŘEBENU HLAVNÍHO OBJEMU STAVBY

Uliční čára - hrance mezi soukromými pozemky a veřejným prostranstvím je v případě ÚS Věcov dáná oplocením oddělující stavební pozemky od veřejně přístupných pozemků.

Stavební čára - vymezuje hranici pozemku určeného k zastavění a polohu výstavby hlavního objektu. Před tuto čáru smějí v přiměřeném rozsahu a tvaru vystupovat konstrukce říms, balkónů, arkýřů, rizalitů apod. V případě ÚS Věcov vytváří nezastavitelný prostor předzahrádek a místo pro odstavení osobního automobilu ještě před vraty garáže nebo prostorem garážové stání, které je součástí hlavní stavby.

Nezastavitelná část stavebního pozemku - část stavebního pozemku, kterou nelze zastavět stavbou hlavní a stavbou plnící funkci stavby doplňkové ke stavbě hlavní. Nezahrnuje oplocení a stavby podzemní. V případě ÚS Věcov jde o část pozemku mezi uliční a stavební čárou, dále o části stavebních pozemků směřujících do volné krajiny.

Odstupy RD - vzájemné odstupy staveb se řídí stanovením § 25 vyhl. č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využití území v pláném znění, tj. že minimální vzdálenost mezi rodinnými domy je 7 m, doporučuje se dodržet minimální vzdálenost 3,5 m od hranice parcely.

Odstupy doplňkových staveb - se budou řídit stanovením § 25 vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využití území v pláném znění. Garáže a garážová stání musí být umístěny ve vzdálenosti min. 6 m od uliční čáry, z důvodu možnosti odstavení automobilu.

Výška zástavy - rodinné domy budou o jednom nadzemním podlaží s možným využitím podkroví. Úroveň nadzemního podlaží se uvažuje max. 0,5 m od upraveného terénu, výška hřebene stavby max. 9,5 m nad upraveným terénem. Tyto limity hodnoty nebudu překročeny ani v případě podsklepění objektu. Požadavky na světlé výšky v RD jsou dány §40 vyhl. 269/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby.

Sklon a tvar střechy - jedopodlažní rodinné domy budou mít střechy sedlové s hřebenem blízkým symetri objektu, případně je střecha sedlová s polovalbou. Sklon střechy cca 40°-45°.

Orientace hřebene střechy - hřeben střechy hlavního objemu stavby bude orientován rovnoběžně s uliční čárou, u parcel 1-4 je možná orientace hřebene vychýlk. max. o ±15°.

Vstupy do objektů - budou přímo do úrovni 1.NP, situování vstupu není polohopisně určeno, odvíjí se od umístění pilíře HUP, plynometu, elektroměru, případně i dopisní schránky a popelnice. Umístění tohoto pilíře je závislé na uliční čáře a doporučuje se na společné hranici mezi dvěma sousedními parcelami. Garážové sjazy budou podmínečně možné u objektu na parcelách č. 1-4 za předpokladu, že sklon rampy nepřesáhne 17% a objekt garáže bude buď phén nebo částečně samostatnou stavební hmotou krytu šikmou střechou (sedlová, pultová, sedlová s polovalbou). Řešení bude upřesněno u konkrétních objektů v dalších stupních projektové dokumentace.

AKCE :	ÚZEMNÍ STUDIE VĚCOV		
lokalita RD za Laštovicovými			
MĚŘITKO	1:1000	DATUM	05/2011
PLOŠNÉ A PROSTOROVÉ UAPORÁDÁNÍ			