

Plochy vodní a vodohospodářské (V)

hlavní využití	<ul style="list-style-type: none">▪ vodní plochy
přípustné využití	<ul style="list-style-type: none">▪ řeky, potoky, umělé kanály,▪ přírodní i umělé vodní nádrže,▪ mokřady,▪ vodohospodářská zařízení (zejména hráze, zdrže, náspy, zářezy, opěrné zdi, mosty, propustky, jezy, mola, přístřešky pro chov ryb a vodních ptáků, stavby sloužící k monitorování stavu povrchových nebo podzemních vod),▪ krajinné struktury – porosty a louky
podmíněně přípustné využití	<ul style="list-style-type: none">▪ stavby k využití vodní energie podmíněné:<ul style="list-style-type: none">▫ nenarušením hlavního využití plochy,▫ nenarušením ekologických funkcí plochy a krajinného rázu;▪ dopravní infrastruktura místního významu (účelové komunikace včetně mostků, propustků a brodů), technická infrastruktura sloužící bezprostředně pro zajištění hlavního využití dané plochy (zařízení vodovodů a kanalizace, odvodnění, elektronických komunikací a energetická) a zařízení sloužící bezprostředně pro zajištění hlavního využití dané plochy (zejména technologická zařízení, informační zařízení, skladové a manipulační plochy nesloužící pro skladování a manipulaci s hořlavými a chemickými látkami, které mohou způsobit znečištění životního prostředí) podmíněná:<ul style="list-style-type: none">▫ nenarušením hlavního využití plochy,▫ splněním požadavků na celistvost a funkčnost zemědělských ploch,▫ nenarušením krajinného rázu;▪ liniová a plošně nenáročná (maximální výměra plochy 200 m²) zařízení technického vybavení nadřazených systémů a stavby a zařízení zajišťující ochranu osob a majetku (zejména protipovodňová a protierozní opatření) podmíněná:<ul style="list-style-type: none">▫ nenarušením hlavního využití plochy,▫ nenarušením ekologických funkcí plochy a krajinného rázu
podmínky prostorového uspořádání a podmínky ochrany krajinného rázu	Výšková hladina zástavby: <ul style="list-style-type: none">▪ maximální počet nadzemních podlaží: 1,▪ maximální výška staveb: 5 m, pokud to nenaruší krajinný ráz.