



LEGENDA:

- — — — OCHRANNÉ PÁSMA ŽSR
- — — — OCHRANNÉ PÁSMA TOKOV
- — — — OCHRANNÉ PÁSMA VVN, VN
- — — — OCHRANNÉ PÁSMA DIAČNICE
- — — — OCHRANNÉ PÁSMA CESTY I/2
- — — — OCHRANNÉ PÁSMA CESTY II/572
- — — — OS STAVBY
- — — — TROLEJBUSOVÉ VEDENIE
- — — — ZÁBERY DO 1 ROKA
- — — — STAVEBNÁ ÚPRAVA
- Rozhranie katastrálnych území
- Staré Mesto
- VECKOPLOŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE
- MALOPLOŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE
- CHRÁNENÉ VTÁČIE ÚZEMIE (NATURA 2000)
- ÚZEMIE EURÓPSKEHO VÝZNAMU (NATURA 2000)

OCHRANNÉ PÁSMA:

• Diaľnica D2 (od osi príľahlého jazdného pásu)	100 m
• cesta I. triedy (od osi jazdného pásu cesty)	50 m
• miestna komunikácia I. II. triedy (od osi jazdného pásu cesty)	15 m
• ochranné pásmo dráhy (OPD) od osi krajnej koľaje - 60m,	
• najmenej však 30 m od obvodu dráhy, platí pre ŽSR aj vlečku	
• pre ostatné koľajové dráhy a pre pozemnú lanovú dráhu 15 metrov od osi krajnej koľaje	15 m
• pre trolejbusovú dráhu 10 metrov od krajného vodiča trakčného trolejového vedenia.	
• Výškové ochranné pásmo trolejbusového vedenia	1 m
• vzdušné elektrické vedenie VVN 110 kV (od krajného vodiča)	15 m
• pri napätí od 1 kV do 35 kV vrátane	10 m
• transformovňa (od konštrukcie)	10 m
• vzdušné vedenie VN na obidve strany od krajného vodiča	10 m
• káblové vedenie VN na obidve strany od krajného kábla	1 m
• elektrické vedenie podzemné - všetky druhy	1 m
• diaľkové oznamovacie vedenia podzemné	2 m
• vodovody a kanalizácie (od okrajov pôdorysných rozmerov potrubia	
- do DN 500 mm vrátane	1,5 m
- nad DN 500 mm	2,5 m
• telekomunikačné vedenia podzemné a diaľkové káble (od osi kábla)	1,5 m
• protikoróznej ochrany, atď.)	8 m
• kanalizácia (od okraja potrubia)	3 m
• plynovody (od osi plynovodu)	
- s menovitou svetlosťou do 200 mm	4 m
- s menovitou svetlosťou od 201 do 500 mm	8 m
• - pre plynovod, ktorým sa rozvádza plyn na zastavanom území obce s prevládajúcim tlakom nižším ako 0,4 Mpa	1 m
• vodohospodársky významné toky	10 m
• drobné toky od brehovej čiary	5 m
• ochranná hrádza (od vzdušnej päty hrázde)	10 m