

PLOCHY VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÝCH STAVBY

VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

katastr. území	označ.	účel stavby
Křimov	O1	sportovní areál Křimov
Domina	O2	sportovní areál Suchdol

VEŘEJNÉ PROSPĚŠNÉ STAVBY PRO DOPRAVU

katastr. území	označ.	účel stavby
Křimov	D1	přejezdová komunikace k areálu výroby - jih
Křimov	D2	přejezdová komunikace k nové obytné části - sever
Křimov	D3	veřejné parkoviště - západ
Křimov	D4	veřejné parkoviště - východ
Krasná Lípa	D5	přejezdová komunikace k rozvojovým plochám - sever
Krasná Lípa	D6	průchod stavající zástavbou - jih
Krasná Lípa	D7	veřejné parkoviště - střed
Krasná Lípa	D8	uprava profilu Krasná Lípa nádraží
Domina	D9	rozšíření stavající komunikace - východ
Domina	D10	přejezdová komunikace k rozvojovým plochám - jih
Domina	D11	veřejné parkoviště
Domina	D12	veřejné parkoviště - východ
Sučidlo	D13	turistická lávka před druhým Dolským mlýnem
Křimov	D15	napojení plochy čerpací stanice západně od Křimova na novou komunikaci I/7
Křimov	D16	napojení plochy čerpací stanice východně od Křimova na novou komunikaci I/7
Suchdol	D17	zprostředkování Chomutovské lavičky v místě nad Druhým Dolským mlýnem
Krasná Lípa	D18	západní průchod stavající zástavbou k nové zástavbě - sever
Krasná Lípa	D19	přejezdová komunikace k rozvojovým plochám - jih
Křimov	D20	Křimov střed - západní od fary - obsluha nové zástavby a komunikace k rozvojové ploše jih a účelový příjezd k budoucí výstavbě
Strážky	D21	komunikace k rozvojové ploše jih a účelový příjezd k budoucí výstavbě
	COV	
Křimov	D22 d2	nová komunikace I/7 - úsek kříž Nebbovazy - H. sv. Šebestiána
Domina, Strážky, Krasná Lípa	D23 d1	nová komunikace I/7 - úsek kříž Nebbovazy - Chomutovská silnice 1/27 - Křimov, přejezdová komunikace k železničnímu mostu

Sítě vodovodů uvedené pod novými veřejnými komunikacemi nejsou v seznamu veřejně prospěšných staveb samostatně uvedeny, protože budou budovány současně s investicemi do komunikací.

STAVBY PRO VEŘEJNÉ TECHNICKÉ VYBAVENÍ

katastr. území	označ.	účel stavby	podmínku je vystavovou fází
a) odvodnění a kanalizace			
Krasná Lípa	T1	COV a hlavní přivaděč k silnici a přepad	II
Domina	T2	COV a hlavní přivaděč k silnici a přepad	II
Strážky	T3	COV a hlavní přivaděč k náměstí	III
Křimov	T4	COV a přepad v sídlišti Na Špici	I
Křimov	T5	kanalizace střed - plochy pro napojení areálu výroby jih	I
Křimov	T6	kanalizace COV - rozvojové plochy sever	I
Krasná Lípa	T7	kanalizace rozvojové plochy jih a větev procházející souběžně s komunikací I/7	II
Krasná Lípa	T8	kanalizace rozvojové plochy sever	II
Domina	T9	kanalizace rozvojové plochy SV	II
Domina	T10	kanalizace rozvojové plochy JV	II
Domina	T11	kanalizace rozvojové plochy SZ	II
Domina	T12	kanalizace plochy SZ	II
Strážky	T13	kanalizace okolí návsi	III
Strážky	T14	kanalizace rozvojové plochy JV	III
b) vodovody			
Krasná Lípa	T20	nový vrt a sběrná nádrž	II
Domina	T21	nový vrt a sběrná nádrž	II
Strážky	T22	nový vrt a sběrná nádrž	III
Suchdol	T23	výstavba z čerpací stanice napojené na přivaděč vody z Justičního vodovodu do Chomutova mimo etapizaci	mimo etapizaci
Křimov, Celina	T24	vodovod Společnost Celina (podmíněno posílením vodního zdroje Nová Ves)	III
c) energetika			
Křimov	T30	Na Špici 1 x 250 kVA mřížová v sídlišti Na Špici	
Křimov	T31	T3 Křimov zapad 2 x 630 kVA sloupová	
d) telekomunikace			
Krasná Lípa	T40	překladač dálkového kabelu - jih	

PLOCHY ASANACI A ASANAČNICH ÚPRAV

ASANAČNÍ ÚPRAVY PRO ZLEPŠENÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

katastr. území	označ.	účel stavby	preprojek. stavnice akce
a) asanaci úpravy			
Křimov	A1	úprava návsi a okolí kostela – sanace nahodilých objektů + požární nádrž	I
Domina	A2	úprava návsi a okolí kaple – sanace nahodilých objektů + požární nádrž	II
Krasná Lípa	A3	úprava návsi a rybníčku – sanace nahodilých objektů + požární nádrž	II
Strážky	A4	úprava návsi a rybníčku – sanace nahodilých objektů + požární nádrž	II
Domina	A11	asanace objektů tržnic	II
Křimov	A12	asanace objektů tržnic	I
Krasná Lípa, Domina - Za zahrádkou	A13	asanace objektů tržnic	II
Křimov - Na Špici	A14	asanace objektů tržnic	I

PŘEDPOKLÁDANÁ ETAPIZACE NENÍ SOUČÁSTÍ ZÁVZNÉ ČÁSTI!

