

Tab. Přehledné shrnutí informací o opatření ke zpřístupnění pozemků v PSZ

cesta ozn.	kategorie dle ČSN 73 61 09	členění z hlediska významu	délka	plocha záboru	povrch	povrch			propustky (P) žlaby (Ž)		dotčená zařízení	odvodnění	výhybny	hosp. sjezdy	výsadby	doplňující informace	náklady (Kč)			
						živičný	MZK	travnatý	P	Ž							Kč/m	cesta	objekty	celkem
			m	m2		bm	bm	bm	ks	ks			ks	ks			rok kalkulace 2012			
C1	P5,0/30	HPC	1 955,87	15 126	ASF	1 955,87			3		vedení ČEPS vodovod Telefonica	vsak do prvků ÚSES, zasakovací silniční příkop	2	0	ano	stávající, k rekonstrukci	7 500	14 669 025	750 000	15 419 025
C2a	P5,0/30	HPC	1 105,48	7 327	ASF	1 105,48			1		souběh vodovodu ÚSES, příkop P2	vsak do prvků ÚSES, příkop P2	1	0	ne	stávající, k rekonstrukci	7 500	8 291 100	500 000	8 791 100
C2b	P5,0/30	HPC	183,41	1 783	ASF	183,41					vedení ČEZ plynovod vodovod Telefonica	zasakovací silniční příkop	0	0	ne	stávající, k rekonstrukci	7 500	1 375 575		1 375 575
C3	P5,0/30	HPC	1 964,37	17 175	ASF	1 964,37			1	1	Telefonica	vsak do prvků ÚSES, zasakovací silniční příkop	2	0	ano	stávající, k rekonstrukci	7 500	14 732 775	500 000	15 232 775
C4	P5,0/30	HPC	680,97	5 850	ASF	680,97					ČEZ plynovod	zasakovací silniční příkop	0	0	ne	stávající, k rekonstrukci	7 500	5 107 275	250 000	5 357 275
C5a	P5,0/30	HPC	1 499,74	10 923	ASF	1 499,74					Telefonica	vsak do prvků ÚSES, zasakovací silniční příkop	1	0	ano	stávající, k rekonstrukci	7 500	11 248 050		11 248 050
C5b	P5,0/30	HPC	616,64	4 676	ASF	616,64					vedení ČEZ vedení ČEZ, ČEPS	vsak do prvků ÚSES	1	0	ano	stávající, k rekonstrukci	7 500	4 624 800		4 624 800
C6	P4,0/30	VPC	992,19	5 804	MZK		992,19					vsak do prvků ÚSES	2	0	ano	stávající, k rekonstrukci	3 500	3 472 665	250 000	3 722 665
C7	P4,0/30	VPC	360,18	1 973	MZK		360,18		1	1	Telefonica	navržený příkop P1	0	0	ano	stávající, k rekonstrukci	3 500	1 260 630	500 000	1 760 630
C8a	P4,0/30	VPC	547,38	4 232	MZK		547,38		1	1	Telefonica	silniční příkop z příkopové tvarovky	1	0	ne	stávající, k rekonstrukci	3 500	1 915 830	500 000	2 415 830
C8b	P4,0/30	VPC	526,45	4 213	ASF	526,45					vodovod	silniční příkop z příkopové tvarovky	1	0	ano	stávající, k rekonstrukci	7 500	3 948 375		3 948 375
C9	P4,0/30	VPC	480,36	2 723	MZK		480,36				vodovod	vsak do prvků ÚSES	0	0	ano	stávající, k rekonstrukci	3 500	1 681 260		1 681 260
C10	P4,0/30	VPC	1 099,43	7 535	ASF	1 099,43				1	vodovod ČEZ	vsak do prvků ÚSES, zasakovací silniční příkop	0	0	ano	stávající, k rekonstrukci	7 500	8 245 725	250 000	8 495 725
C11	P4,0/30	VPC	528,33	4 207	MZK		528,33				vodovod	zasakovací silniční příkop	0	0	ano	stávající, k rekonstrukci	3 500	1 849 155		1 849 155
C12	P4,0/30	VPC	623,45	4 687	MZK		623,45				vodovod	vsak do prvků ÚSES, zasakovací silniční příkop	1	0	ano	stávající, k rekonstrukci	3 500	2 182 075		2 182 075
C13	P4,0/30	VPC	842,98	7 654	MZK		842,98				vodovod	navržený silniční příkop, případně stávající vodoteč	1	0	ne	stávající, k rekonstrukci	3 500	2 950 430		2 950 430
C14	P4,0/30	VPC	1 119,96	9 164	MZK		119,96		2			zasakovací silniční příkop	2	0	ano	stávající, k rekonstrukci	3 500	3 919 860	500 000	4 419 860
C15	P3,0/30	DPC	1 020,44	6 134	TR	20,00		1 000,44	2		vedení ČEZ meliorace	vsak do prvků ÚSES, zasakovací silniční příkop	2	0	ano	stávající k rekonstrukci, částečně novostavba	1 500	1 530 660	500 000	2 030 660
C16	P3,0/30	DPC	2 025,02	8 162	TR			2 025,02	1		vedení ČEPS	vsak do prvků ÚSES	3	0	ano	stávající k rekonstrukci, částečně novostavba	1 500	3 037 530	250 000	3 287 530
C17	P3,0/30	DPC	801,87	4 414	TR			801,87			vedení ČEPS	zasakovací silniční příkop	1	0	ne	stávající k rekonstrukci, částečně novostavba	1 500	1 202 805		1 202 805
C18	P3,0/30	DPC	793,78	3 367	TR			793,78				vsak do prvků ÚSES	1	0	ano	stávající, k rekonstrukci	1 500	1 190 670		1 190 670
C19a	P3,0/30	DPC	639,58	3 242	TR			639,58			vedení ČEZ	vsak do prvků ÚSES, zasakovací silniční příkop	1	0	ano	stávající, k rekonstrukci	1 500	959 370		959 370

Tab. Přehledné shrnutí informací o opatření ke zpřístupnění pozemků v PSZ

C19b	P3,0/30	DPC	271,99	1 379	TR			271,99	1			zasakovací silniční příkop	0	0	ne	stávající, k rekonstrukci	1 500	407 985	250 000	657 985
C19c	P3,0/30	DPC	194,01	953	TR	20,00		174,01				zasakovací silniční příkop	0	0	ne	stávající, k rekonstrukci	1 500	291 015	250 000	541 015
C20	P3,0/30	DPC	875,95	4 606	TR	20,00		855,95			vedení ČEPS	zasakovací silniční příkop	1	0	ne	novostavba	1 500	1 313 925		1 313 925
C21	P3,0/30	DPC	434,34	2 079	TR			434,34				zasakovací silniční příkop	1	0	ne	novostavba	1 500	651 510		651 510
C22	P4,0/30	VPC	530,31	3 640	MZK		530,31			1	vedení ČEZ Telefonica	zasakovací silniční příkop	1	0	ano	stávající, k rekonstrukci	3 500	1 856 085	250 000	2 106 085
C23a	P4,0/30	VPC	567,80	2 700	MZK		567,80					vsak do prvků ÚSES, zasakovací silniční příkop	1	0	ne	stávající, k rekonstrukci	3 500	1 987 300	250 000	2 237 300
C23b	P4,0/30	VPC	406,97	3 092	MZK		406,97		1		vodovod	zasakovací silniční příkop	0	0	ne	stávající, k rekonstrukci	3 500	1 424 395	250 000	1 674 395
C24	P3,0/30	DPC	740,70	4 082	TR			740,70	1		vodovod	zasakovací silniční příkop	1	0	ano	stávající, k rekonstrukci	1 500	1 111 050	250 000	1 361 050
C25	P3,0/30	DPC	851,21	5 353	TR			851,21			vedení ČEZ	zasakovací silniční příkop	1	0	ne	stávající k rekonstrukci, částečně novostavba	1 500	1 276 815		1 276 815
C26	P3,0/30	DPC	798,56	3 975	TR			798,56			vedení ČEZ	vsak do prvků ÚSES, zasakovací silniční příkop	1	0	ano	novostavba	1 500	1 197 840		1 197 840
C27	P3,0/30	DPC	772,02	4 069	TR			772,02			vedení ČEZ vodovod	zasakovací silniční příkop	1	0	ne	novostavba	1 500	1 158 030		1 158 030
C28	P3,0/30	DPC	172,74	893	TR			172,74	1			zasakovací silniční příkop	0	0	ne	stávající, k rekonstrukci	1 500	259 110	250 000	509 110
	CELKEM		27 024,48	177 192					16	5			31	0				CENA CELKEM V KČ		118 830 700