

Návrh cestní sítě - přehledná tabulka

Označení cesty	Parcela č.	Délka (m)	Šířka vozovky - kategorie cesty (m)	Povrch	Napojení na	Odvodnění	Nové objekty	Odstranění zeleně	Odhad nákladů (tis. Kč)
HPC 1 S	1041	1570	bez úpravy	-	MK	-	-	-	-
HPC 3a S	1076	795	bez úpravy	-	MK, HPC 3b N	-	-	-	-
HPC 3b N	1089	315	3,5 - P4,5/30	AB	HPC 3a S, HPC 3c S	vsakováním do terénu	výhybna - napojení VPC 5 N	-	1 875,0
						příkop			70,0
HPC 3c S	1105	295	bez úpravy	-	HPC 3b N	-	-	-	-
HPC 10 S	1023	220	bez úpravy	-	MK	-	-	-	-
VPC 2 N	1049	245	3,0 - P4,0/30	kalený šterk	HPC 1 S	vsakováním do terénu	výhybna - napojení HPC 1 S	-	1 029,0
VPC 3c' S	1102	20	bez úpravy	-	HPC 3c S	-	-	-	-
VPC 4a N	1074	1340	3,0 - 4,0/30	PM	HPC 3a S	vsakováním do terénu	výhybny - 2 x rozšíření v oblouku	odstranění náletových dřevin	5 670,0
VPC 4b S	1078	150	bez úpravy	-	VPC 4a N	-	-	-	-
VPC 5 N	1085	60	2,5 - P3,5/30	PM	HPC 3b N	vsakováním do terénu	-	odstranění náletových dřevin	336,0
VPC 6 S	1090	720	bez úpravy	-	HPC 3b N	-	-	-	-
VPC 7a S	1160	285	bez úpravy	-	MK	-	-	-	-
VPC 7b N	1138	175	3,0 - P4,0/30	kalený šterk	VPC 8 N	vsakováním do terénu	obrátiště, propustek 2x	-	1 130,0
VPC 8 N	1110	870	3,0 - P4,0/30	PM	HPC 3a S	vsakováním do terénu	obrátiště, propustek, ochrana plynovodu panely, vodovod - krytí nebude sníženo	-	5 874,0
VPC 9 S	1165	97	bez úpravy	-	MK	-	-	-	-

Poznámky :

HPC - hlavní polní cesta (S - stávající, bez úprav; N - novostavba)

VPC - vedlejší polní cesta (S - stávající, bez úprav; N - novostavba)

MK - místní komunikace

AB - povrch z asfaltobetonu

PM - povrch z penetračního makadamu