

SEZNAM ŘADŮ VODOVOD

1 – všechno nové
0 – všechno se vrátí

OBJEKT	ŘAD	PE 100							CELKEM (m)	podsyp tl. nad trubku		obsyp bez potrubí	zásyp tráva	nový zásyp místní 50/50	nový zásyp SUS 100	přebytek výkopku	celkový nový zásyp	celkový zpětný zásyp	POVRCHY								KRIZENÍ													
		90								0,15	0,3								asf. místní		asf. SUS		trava		chodník		beton		vodovod	kanalizace	plyn	kabely	Souběh							
		šířka rýhy	délka	délka v trávě m	délka v betonu m	délka v chodníku m	délka v místní k. m	délka v SÚS m		ks odboček DN 150	m ³								m ²	m	m ²	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	delka	m ²	delka	m ²	delka	m ²	delka	m ²	delka	m ²	ks	ks	ks	ks
	Výtak V1	73,5	0	0	0	67,6	5,9	0	73,5	89,95	47,775	1,88278	276,77	7,17	18,63	18,16	0,00	59,00	5,15	89,95	64,15	0,00	67,6	43,94	5,9	3,835	0	0	0	0	0	0	0	0	73,5	2	0	3	4	0
	CELKEM	73,5	0	0	0	67,6	5,9	0	73,5	89,95	47,775	1,88278	276,77	7,17	18,63	18,16	0,00	59,00	5,15	89,95	64,15	0,00	67,6	43,94	5,9	3,835	0	0	0	0	0	0	0	0	73,5	2	0	3	4	0

SEZNAM ŘADŮ VODOVOD

1 – všechno nové
0 – všechno se vrátí

OBJEKT	ŘAD	PE 100							CELKEM (m)	podsyp tl. nad trubku		obsyp bez potrubí	zásyp tráva	nový zásyp místní 50/50	nový zásyp SUS 100	přbytek výkopku	celkový nový zásyp	celkový zpětný zásyp	POVRCHY								KŘÍŽENÍ				SOUBĚH								
		90								0,15	0,3								1				asf. místní		asf. SUS		trava		chodník			beton		vodovod	kanalizace	plyn	kabely		
		šířka rýhy	délka	délka v trávě	délka v betonu	délka v chodníku	délka v místní k.	délka v SÚS		ks odboček	m ³								m ²	m	m ²	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	delka	m ²	delka	m ²		delka	m ²	delka	m ²	delka	m ²	ks	ks
	Výtak V2	39,8	0	0	0	34,1	5,7	0	39,8	48,60	25,87	1,88	149,54	3,88	10,09	9,84	0,00	29,67	4,96	48,60	34,63	0,00	34,1	22,165	5,7	3,705	0	0	0	0	0	0	0	39,8	1	0	1	1	0
	CELKEM	39,8	0	0	0	34,1	5,7	0	39,8	48,6	25,87	1,87862	149,53846	3,8805	10,0893	9,8361033	0	29,670598	4,9596015	48,6	34,6302	0	34,1	22,165	5,7	3,705	0	0	0	0	0	0	39,8	1	0	1	1	0	

SEZNAM ŘADŮ VODOVOD

1 – všechno nové
0 – všechno se vrátí

OBJEKT	ŘAD	PE 100							CELKEM (m)	podšyp tl. nad trubku		1		0		1		0		1		0		1		0		1		0		1		0		1		0	
		90								výkop	plocha - rýha	pr.hl	pažení	podšyp	obsyp	obsyp bez potrubí	zásyp tráva	nový zásyp místní 50/50	nový zásyp SUS 100	přebytek výkopku	celkový nový zásyp	celkový zpětný zásyp	POVRCHY				KŘÍŽENÍ				Souběh								
		délka	délka v trávě	délka v betonu	štěrka	délka v místní k.	délka v SUS	ks odboček		m ³	m ²	m	m ²	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	asf. místní		asf. SUS		trava		štěrka		beton		vodovod	kanalizace	plyn	kabely	Souběh	
						DN 150																délka	m ²	délka	m ²	délka	m ²	délka	m ²	délka	m ²	ks	ks	ks	ks	m			
	šířka rýhy	0,65																																					
	P1	78,7	2,6			76,1		78,7	86,53	51,16	1,69	266,25	5,12	19,95	19,45	2,03	59,43	0,00	84,50	59,43	2,03	78,1	49,465	0	0	2,6	1,69	0	0	0	0	0	0	78,7			2	3	
	P2	91,7				91,7		91,7	97,76	59,61	1,64	300,80	5,96	23,25	22,66	0,00	68,55	0,00	97,76	68,55	0,00	91,7	59,605	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91,7			1	3	
	P3	197,7				197,7		197,7	211,46	128,51	1,65	650,65	12,85	50,12	48,86	0,00	148,49	0,00	211,46	148,49	0,00	197,7	128,505	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	197,7			5	5	9
	P4	31,8				31,8		31,8	33,43	20,67	1,62	102,86	2,07	8,06	7,86	0,00	23,30	0,00	33,43	23,30	0,00	31,8	20,67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31,8			1	1	
	P5	60				60		60	63,98	39,00	1,64	196,86	3,90	15,21	14,83	0,00	44,87	0,00	63,98	44,87	0,00	60	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60			1	1		
	P6	83,5			19,4	64,1		83,5	88,96	54,28	1,64	273,72	5,43	21,17	20,64	14,49	47,88	0,00	74,47	47,88	14,49	64,1	41,665	0	0	0	0	19,4	0	0	0	0	83,5			4	2		
	CELKEM	543,4	2,6	0	19,4	521,4	0	543,4	582,12	353,21		1791,1385	35,321	137,7519	134,29494	16,520229	392,52687	0	565,599771	392,52687	16,520229	521,4	338,91	0	0	2,6	1,69	19,4	0	0	0	543,4	0	0	14	15	9		

SEZNAM STOK KANALIZACE

OBJEKT	STOKA	PVC															CELKEM (m)	podšyp II nad trubku										POVRCHY										KRIŽENÍ					SOUBĚH									
		150					200					300						0,15		0,3		1		nový zášyp místní 50/50		nový zášyp SUS 100		přebytek výkopku		celkový nový zášyp		celkový zpětný zášyp		asf. místní		asf. SUS		trava		chodník		beton		vodovod		kanalizace		plyn		kabely		
		celková délka	délka v travě	délka v betonu	délka v chodníku	délka v místní k.	délka v SUS	ks odboček DN 150	délka	délka v travě	délka v betonu	délka v chodníku	délka v místní k.	délka v SUS	ks odboček DN 150	délka		délka v travě	délka v betonu	délka v chodníku	délka v místní k.	délka v SUS	ks odboček DN 150	výkop	plocha - gha	pr.hl	pažení	podšyp	obsyp	obsyp bez potrubí	zášyp tráva	nový zášyp místní 50/50	nový zášyp SUS 100	přebytek výkopku	celkový nový zášyp	celkový zpětný zášyp	asf. místní	asf. SUS	trava	chodník	beton	ks		ks	ks	ks	m					
01	nápojevací body	1054,1	306,6	5,1	164,1	240,2	338,1	0	442,8	163,5	5,8	6,6	242,4	24,5	0,00	14,1	0	0,00	0,00	0,00	8,10	6,00	0,00	1511	2598,30	1359,90	1,91	5774,00	203,99	633,78	600,25	760,82	566,82	432,88	1837,48	999,71	760,82	490,7	441,63	368,6	331,74	470,1	423,09	170,7	10,9	0,00	1511	105	11	115	148	0
	CELKEM	1054,10	306,60	5,10	164,10	240,20	338,10	0,00	442,80	163,50	5,80	6,60	242,40	24,50	0,00	14,10	0,00	0,00	0,00	8,10	6,00	0,00	1511,00	2598,30	1359,90	1,91	5774,00	203,99	633,78	600,25	760,82	566,82	432,88	1837,48	999,71	760,82	490,70	441,63	368,60	331,74	470,10	423,09	170,70	10,90	0,00	1511,00	105,00	11,00	115,00	148,00	0,00	

3,7 m – šlák 17,9 m – kostky

