

VZDÁLENOST OD OSY KOLEJE					ZÁKLAD			KOTEVNÍ SVOR./ KOŠE					VÝZTUŽ				STOŽÁR				POZN.													
OSA STOŽÁRU					ZÁKL. BLOK		VÝKOP	ZÁVIT	DÉLKA	POČ.	ROZMÍST.		a její umístění				TYP	ZÁKLADNA	DÉLKA	SPODNÍ														
					TYP		ROZM. I / II				ks	ks	Ø mm		⊥			⊥ x II		HRANA														
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK						DÉLKA	II		II		STOJINA		POD TK		žkm												
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL.	cm	cm	cm	mm	m	ks	ks	ks	cm		⊥		mm	m	cm															
2	356	8			a bv		90/120										TM	245	10,5	85	brána													
	345		20		0	135																												
		7		1	bm		95/120										TM	219	10,5	85														
					nad																													
			484		35	20	175																											
2		6			bm		95/120										TM	219	9,5	120														
						20	0															210												
			413																															
		5A		1	am		95/120										TM	219	10,5	185														
					nad																													
			490		35	20	215																											
1		5			am		95/120										TM	245	10,5	185														
					nad																													
			490		35	20	215																											
2		4A			C vt		90/180										TM	219	9,5	120														
						20	0															220												
	399																																	
1		4			160-70		280/300	45	2,5	10	2	3	16				9	800x1000	11	50														
						50	0				290	2	3	160																				
1		3			140-60		240/260	36	2,5	12	3	3	14				7a	600x800	11	50														
						50	0				290																							
												3	3	140																				
1		2			dvt		95/180										TM	2 x 245	10	150														
						50	0															270												
1		1		1	140-70		260/280	36	2,5	10	2	2	16				7a	600x800	11	50														
						50	0				290																							
	323											3	3	160																				
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 11/2019			list č. 1																
					Stavba: Oprava TV v žst. Věžky										navrhl :			listů : 4																
					SO:													příloha : E_3_1-05																

VZDÁLENOST OD OSY KOLEJE					ZÁKLAD			KOTEVNÍ SVOR./ KOŠE					VÝZTUŽ				STOŽÁR				POZN.
OSA STOŽÁRU					ZÁKL. BLOK		VÝKOP	ZÁVIT					a její umístění				TYP	ZÁKLADNA	DÉLKA	SPODNÍ	
					TYP		ROZM. I / II		DÉLKA	POČ.	ROZMÍST.		Ø mm		⊥			⊥ x II		HRANA	
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK				ks	ks	DÉLKA	II		II		STOJINA		POD TK	
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL.	cm	cm	cm	mm	m	ks	ks	ks	cm		⊥		mm	m	cm	žkm	
		17		1	bm		95/120										TM	245	10,5	150	
			323		50	0	240														
2		16			bm		95/120										TM	245	10,5	120	
			323		20	0	210														
		15		1	bm		95/120										TM	245	11	150	
			317		50	0	240														
		K15	341	1	Kk1n		80/160										I	22	3	150	
					50	0	210														
2		14			160-50		240/260	36	2,5	12	3	3					3a	800x1000	9	10	
			322		10	0					3	3						90 x 10			
		13		1	bm		95/120										TM	219	10,5	120	
			391		20	0	210														
2		12			Cvt		90/180										TM	219	9,5	120	
			439		20	0	230														
		11		1	bm		95/120										TM	219	10,5	105	
			482		nad																
					35	40	195														
2		10			bm		95/120										TM	219	9,5	120	
			434		20	0	210														
		9	489	1	a bv		90/120										TM	245	10,5	120	brána
					nad																
			478		20	40	210														
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 11/2019			list č. 2			
					Stavba: Oprava TV v žst. Věžky										navrhl :			listů : 4			
					SO:													příloha : E_3_1-05			

VZDÁLENOST OD OSY KOLEJE					ZÁKLAD			KOTEVNÍ SVOR./ KOŠE					VÝZTUŽ				STOŽÁR				POZN.					
OSA STOŽÁRU					ZÁKL. BLOK		VÝKOP	ZÁVIT	DÉLKA	POČ.	ROZMÍST.		a její umístění				TYP	ZÁKLADNA	DÉLKA	SPODNÍ						
					TYP		ROZM. I / II				ks	ks	Ø mm		⊥			⊥ x II		HRANA						
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK						DÉLKA	II		II		STOJINA		POD TK		žkm				
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL.	cm	cm	cm	mm	m	ks	ks	ks	cm		⊥		mm	m	cm							
2		24A			bm		95/120										TM	219	10	130						
					30	0	220																			
	380																									
2		24			bm		95/120										TM	219	10	130						
					30	0	220																			
	334																									
		23		1	bm		95/120										TM	219	10,5	135						
					35	0	225																			
			326																							
2		22			bm		95/120										TM	219	10	130						
					30	0	220																			
	322																									
		21		1	bm		95/120										TM	219	10,5	150						
					50	0	240																			
			326																							
2		20			bm		95/120										TM	219	10	120						
					20	0	210																			
	323																									
		K19			Kk1n		95/120										I	22	3	150						
					50	0	240																			
		19		1	bm		95/120										TM	245	11	150						
					50	0	240																			
			329																							
2		K18			Kk1n		80/160										I	220	3	120						
					20	20	200																			
2		18			bm		95/120										TM	245	11	120						
					20	20	230																			
	335																									
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 11/2019		list č. 3									
					Stavba: Oprava TV v žst. Věžky										navrhl :		listů : 4									
					SO:												příloha : E_3_1-05									

[illegible]