


Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis:	Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	28.11.2025	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaroslav PAJAS
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Praha		
Adresa:	Partyzánská 24, 170 00 Praha 7		

Zhotovitel díla:	METROPROJEKT Praha a.s.		METROPROJEKT
Adresa:	Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7		
Kontakt:	T: +420 296 154 105 E: info@metroprojekt.cz		
Zhotovitel objektu:	Elektrizace železnic Praha a.s.		Elektrizace železnic Praha a.s.
Adresa:	nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 296 500 111 E: info@elzel.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Jaroslav PAJAS	Specialista:	Jaroslav PAJAS

Název stavby/akce:	Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracování projektové dokumentace	Označení investora: S645500006
Název části:	Trakční vedení	Zakázka: 33/25-OZ/PD
Název objektu/dílní části:	Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) – Všetaty (mimo)	Označení části: D.2.3.1
Název přílohy:	Stavební tabulka	Označení objektu/komplexu: SO 01-81-01
Název dílní části přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí): 3. 001
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Jaroslav Javůrek	Měřítko: - Formáty: -
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	TUDU: 0921
Středočeský		Stupeň dokumentace: DSP
		Smluvní datum zpracování: 8.12.2025

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 4 5 5 0 0 0 0 6	- D S P X	- D 2 3 1 X	- S O 0 1 8 1 0 1	- X X	- 3 - 0 0 1	- 0 0 0

[Prostor pro další informace]

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	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				
2	380	12			HP100c		240/260	M36	2,5	9	1	2	20				BP16	800x1000	10	40	upravit terén		
					240/260									6									
	340		40		150	430	3				3	250		8									
		11	380	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	2	1	20				BP16	800x1000	10	20			
					240/260							6											
			340		20	40	300				3	3	100		8								
2	360	10			NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	40			
					100/140									H2		H2							
	347		40		100	310																	
		9	360	1	NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	20			
					100/140									H2		H2							
			347		20	100	290																
2	360	8			NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	50			
					100/140									H2		H2							
	347		50		100	320																	
		7	360	1	NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	30			
					100/140									H2		H2							
			347		30	100	300																
2	360	6			NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	20			
					100/140									H2		H2							
	347		20		100	290																	
		5	360	1	NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	30			
					100/140									H2		H2							
			347		30	100	300																
2	360	4			NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	0			
					100/140									H2		H2							
	347		0		100	270																	
		3	360	1	NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	20			
					100/140									H2		H2							
			347		20	100	290																
					STAVEBNÍ TABULKA									datum : 04.11.2025			list č. 1						
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován									navrhl : J.Javůrek			listů : 22						
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)												příloha : 3,001						

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									
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm	mm	m	ks	ks	ks	cm		┴		mm	m	cm		
2	360	22			NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	60	
													H2		H2						
	347		60		100	330															
		21	360	1	NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	30	
													H2		H2						
			347		30	100	300														
2	360	20			NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	60	
													H2		H2						
	347		60		100	330															
		19	360	1	NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	40	
													H2		H2						
			347		40	100	310														
2	380	18			HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	60	upravit terén
													6								
	340		60		130	430	1				2	200									
		17	380	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	50	upravit terén
													6								
			340		50	70	360				2	1	150								
2	380	16			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	40	upravit terén
	340		40		150	410	2				2										
		15	380	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	40	
			340		40	100	360				2	2									
2	380	14			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	40	upravit terén
	340		40		150	410	2				2										
		13	380	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	30	
			340		30	100	350				2	2									
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025			list č. 2			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek			listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)													příloha : 3,001			

VZDÁLENOST OD OSY KOLEJE					ZÁKLAD			KOTEVNÍ SVOR./ KOŠE					VÝZTUŽ				STOŽÁR				POZN.							
OSA STOŽÁRU					ZÁKL. BLOK		VÝKOP	ZÁVIT					a její umístění				TYP	ZÁKLADNA		SPODNÍ								
					TYP		ROZM. I / II		DĚLKA	POČ.	ROZMÍST.		Ø mm		┴			┴ x II	DĚLKA	HRANA								
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK				ks	ks										DĚLKA	II		II	STOJINA		POD TK
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm				mm	m										ks	ks	ks	cm		┴	
2	590	32			B1Sc		100/160	KS30		1					H2		TBS	245	9,5	nad 80								
			nad																									
	579		80		150	185						H2																
		31	360	1	B1Sc		100/160	KS30		1				H1		TBS	245	9,5	10									
			349		10	100	225						H1															
2	590	30			B1Sc		100/160	KS30		1				H2		TBS	245	9,5	nad 80									
			nad																									
	579		80		150	185						H2																
		29	360	1	B1Sc		100/160	KS30		1				H1		TBS	245	9,5	nad 10									
			nad																									
			349		10	100	205						H1															
2	390	28			HTSc		140/160	KS42		1			KARI		Q		TS	324	9,5	50								
	374		50		90	360						8/75		Q														
		27	360	1	HTSc		140/160	KS42		1			KARI		P		TS	324	9,5	10								
			344		10	50	280						8/75		P													
2	370	26			NSb		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	60								
													H2		H2													
	357		60		90	320																						
		25	360	1	NSb		100/140	KS36		1				H2		H2	TS	245	9,5	20								
			347		20	110	300																					
2	360	24			NSb		100/140	KS36		1				H2		H2	TS	245	9,5	70								
	347		70		90	330																						
		23	360	1	NSb		100/140	KS36		1				H2		H2	TS	245	9,5	10								
			347		10	110	290																					
					STAVEBNÍ TABULKA									datum : 04.11.2025				list č. 3										
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován									navrhl : J.Javůrek				listů : 22										
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)													příloha : 3,001										

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	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
2	390	46			HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	30	upravit terén	
													6									
	350		30		150	420	1				2	250										
		45	390	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	20	upravit terén	
													6									
			350		20	150	410				2	1	250									
2	390	44			HP100c		240/260	M36	2,5	12	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	30	upravit terén	
	350		30		150	420	3				3	250		8								
		43	390	1	HP100c		240/260	M36	2,5	12	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	20	upravit terén	
			350		20	150	410				3	3	250		8							
2	390	42			HP100c		240/260	M36	2,5	10	2	3	20		6		BP33	800x1000	12,5	20	upravit terén	
													6									
	350		20		150	410	2				3	250		6								
2	390	40			HP100c		240/260	M36	2,5	9	1	2	20			6	BP16	800x1000	10	60	upravit terén	
	350		60		120	420	3				3	200		8								
		39	410	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	2	1	20				BP26	800x1000	11	10		
													6									
			370		10	100	350				3	3	200		8							
2	390	38			HP100c		240/260	M36	2,5	10	2	3	20		6		BP33	800x1000	12,5	60	upravit terén	
														6								
	350		60		120	420	2				3	200		6								
2	390	36			HP100c		240/260	M36	2,5	10	2	3	20		6		BP26	800x1000	11	60	upravit terén	
														6								
	350		60		100	400	2				3	200		6								
2	450	34			HP100c		240/260	M36	2,5	10	2	3	20		6		BP33	800x1000	12,5	nad 40		
					nad 40	100	300							6								
	410												6									
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025				list č. 4			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek				listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)														příloha : 3,001			

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	
2	390	56			HTSc		140/160	KS42		1			KARI		Q		TS	324	9,5	70	upravit terén			
	374		70		100	390	8/75							Q										
		55	390	1	HTSc		140/160	KS42		1			KARI		R		TS	324	9,5	20	upravit terén			
			374		20	150	390						8/75		R									
2	360	54			pilota 5,5m												TS	245	9,5	30				
	347		30																					
		53	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	10	upravit terén			
			347		10																			
2	360	52			pilota 5,5m												TS	245	9,5	30				
	347		30																					
		51	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	10	upravit terén			
			347		10																			
2	360	50			pilota 5,5m												TS	245	9,5	20	upravit terén			
	347		20																					
		49	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	10	upravit terén			
			347		10																			
2	360	48			pilota 5,5m												TS	245	9,5	20	upravit terén			
	347		20																					
		47	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	0	upravit terén			
			347		0																			
					STAVEBNÍ TABULKA								datum : 04.11.2025				list č. 5							
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován								navrhl : J.Javůrek				listů : 22							
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)												příloha : 3,001							

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	II	⊥	II	⊥ x II	DÉLKA	HRANA							
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK									ks		ks		STOJINA		POD TK
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm									mm		m		ks		ks
2	360	64			pilota 5,5m											TS	245	9,5	50			
	347		50																			
		63	360	1	pilota 5,5m											TS	245	9,5	20	upravit terén		
			347		20																	
2	360	62			pilota 5,5m											TS	245	9,5	60			
	347		60																			
		61	360	1	pilota 5,5m											TS	245	9,5	10			
			347		10																	
2		K60	360		pilota 5,5m											I	22	1,2	50	J-186/05 8m svorníková		
			355		50																	
		K59	360	1	pilota 5,5m											I	22	1,2	10	J-186/05 8m svorníková		
			355		10																	
2	360	60			pilota 5,5m											TS	245	9,5	50			
	347		50																			
		59	360	1	pilota 5,5m											TS	245	9,5	10			
			347		10																	
2	360	58			pilota 5,5m											TS	245	9,5	40			
	347		40																			
		57	360	1	pilota 5,5m											TS	245	9,5	40			
			347		40																	
					STAVEBNÍ TABULKA								datum : 04.11.2025				list č. 6					
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován								navrhl : J.Javůrek				listů : 22					
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)												příloha : 3,001					

VZDÁLENOST OD OSY KOLEJE					ZÁKLAD			KOTEVNÍ SVOR./ KOŠE					VÝZTUŽ				STOŽÁR				POZN.				
OSA STOŽÁRU					ZÁKL. BLOK		VÝKOP	ZÁVIT				a její umístění				TYP	ZÁKLADNA		SPODNÍ						
					TYP		ROZM. I / II		DĚLKA	POČ.	ROZMÍST.		Ø mm				⊥		⊥ x II	DĚLKA		HRANA			
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK				ks	ks		DĚLKA	II								II	STOJINA	POD TK
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm				mm	m		ks	ks								ks	cm	
2	390	74			HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	50					
												6													
	350		50		100	390	1				2	200													
		73	390	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	30					
												6													
			350		30	110	380				2	1	200												
2	390	72			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	60					
	350		60		100	380	2				2														
		71	390	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	50					
			350		50	100	370				2	2													
2	390	70			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	40					
	350		40		140	400	2				2														
		69	390	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	30					
			350		30	150	400				2	2													
2	390	68			HP100c		240/260	M36	2,5	9	1	2	20				BP16	800x1000	10	60					
												6													
	350		60		120	420	3				3	200		8											
		67	390	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	2	1	20				BP16	800x1000	10	20					
												6													
			350		20	150	410				3	3	250		8										
2	360	66			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50					
	347		50																						
		65	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	0					
			347		0																				
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025				list č. 7						
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek				listů : 22						
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)														příloha : 3,001						

VZDÁLENOST OD OSY KOLEJE					ZÁKLAD			KOTEVNÍ SVOR./ KOŠE					VÝZTUŽ				STOŽÁR				POZN.													
OSA STOŽÁRU					ZÁKL. BLOK		VÝKOP	ZÁVIT				a její umístění				TYP	ZÁKLADNA		SPODNÍ															
					TYP		ROZM. I / II		DĚLKA	POČ.	ROZMÍST.		Ø mm		└			└ x II	DĚLKA	HRANA														
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK				ks	ks	DĚLKA	II			II		STOJINA			POD TK												
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm				mm	m	ks	ks	ks		cm			└			mm	m	cm									
2		K84	360		pilota 5,5m												I	22	1,2	50	J-186/05 8m svorníková													
		K83	360	1	pilota 5,5m												I	22	1,2	10	J-186/05 8m svorníková													
2	360	82			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50														
	347																																	
		81	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	20	upravit terén													
2	360	80			pilota 5,5m												TS	245	9,5	40														
	347																																	
		79	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	10	upravit terén													
2	360	78			pilota 5,5m												TS	245	9,5	30														
	347																																	
		77	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	20	upravit terén													
2	360	76			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50														
	347																																	
		75	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	30	upravit terén													
					STAVEBNÍ TABULKA								datum : 04.11.2025				list č. 8																	
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován								navrhl : J.Javůrek				listů : 22																	
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)												příloha : 3,001																	

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			
2	360	90			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50		
	347		50																			
		89	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	20		
			347		20																	
2		K88	360		pilota 5,5m												I	22	1,2	70	J-186/05 8m svorníková	
			355		70																	
		K87	360	1	pilota 5,5m												I	22	1,2	20	J-186/05 8m svorníková	
			355		20																	
2	360	88			pilota 5,5m												TS	245	9,5	70		
	347		70																			
		87	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	20	upravit terén	
			347		20																	
2	360	86			pilota 5,5m												TS	245	9,5	70		
	347		70																			
		85	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	0	upravit terén	
			347		0																	
2	360	84			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50		
	347		50																			
		83	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	10	upravit terén	
			347		10																	
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025				list č. 9			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek				listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)														příloha : 3,001			

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	ks	DÉLKA	II	II	STOJINA		POD TK					
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm		mm	m	ks	ks	ks	cm			⊥			mm		m
2	390	100			HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	50		
												6										
	350		50		100	390	1				2	200										
		99	390	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	20		
												6										
			350		20	130	390				2	1	200									
2	390	98			HP100c		240/260	M36	2,5	12	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	50		
	350		50		110	400	3				3	200		8								
		97	390	1	HP100c		240/260	M36	2,5	12	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	20		
			350		20	130	390				3	3	200		8							
2	390	96			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	50		
	350		50		110	380	2				2											
		95	390	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	30		
			350		30	120	370				2	2										
2	390	94			HP100c		240/260	M36	2,5	9	1	2	20				BP16	800x1000	10	30		
												6										
	350		30		120	390	3				3	200		8								
		93	390	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	2	1	20				BP16	800x1000	10	40		
												6										
			350		40	110	390				3	3	200		8							
2	360	92			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50		
	347		50																			
		91	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	20		
			347		20																	
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025				list č. 10			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek				listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)														příloha : 3,001			

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																
2	360	110			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50															
					50																														
	347																																		
		109	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	30															
					30																														
			347																																
2	360	108			pilota 5,5m												TS	245	9,5	80															
					80																														
	347																																		
		107	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	30															
					30																														
			347																																
2	360	106			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50															
					50																														
	347																																		
		105	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	10															
					10																														
			347																																
2	360	104			pilota 5,5m												TS	245	9,5	70															
					70																														
	347																																		
		103	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	10	upravit terén														
					10																														
			347																																
2	360	102			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50															
					50																														
	347																																		
		101	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	10															
					10																														
			347																																
					STAVEBNÍ TABULKA								datum : 04.11.2025				list č. 11																		
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován								navrhl : J.Javůrek				listů : 22																		
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)												příloha : 3,001																		

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																	
2		K116	360		pilota 5,5m												I	22	1,2	60	J-186/05 8m svorníková															
					60																															
			355																																	
		K115	360	1	pilota 5,5m												I	22	1,2	20	J-186/05 8m svorníková															
					20																															
			355																																	
2	360	116			pilota 5,5m												TS	245	9,5	60																
					60																															
	347																																			
		115	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	20																
					20																															
			347																																	
2	360	114			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50																
					50																															
	347																																			
		113	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	30																
					30																															
			347																																	
2	360	112			pilota 5,5m												TS	245	9,5	40																
					40																															
	347																																			
		111	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	20																
					20																															
			347																																	
2		K112	360		pilota 5,5m												I	22	1,2	40	J-186/05 8m svorníková															
					40																															
			355																																	
		K111	360	1	pilota 5,5m												I	22	1,2	20	J-186/05 8m svorníková															
					20																															
			355																																	
					STAVEBNÍ TABULKA								datum : 04.11.2025				list č. 12																			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován								navrhl : J.Javůrek				listů : 22																			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)												příloha : 3,001																			

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											⊥ x II		HRANA		
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK											STOJINA		POD TK		
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm	mm	m	ks	ks	ks	cm		⊥		mm	m	cm			
2	390	126			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	30		
	350		30		110	360	2				2											
		125	390	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	40		
			350		40	110	370				2	2										
2	390	124			HP100c		240/260	M36	2,5	9	1	2	20				BP16	800x1000	10	30		
													6									
	350		30		100	370	3				3	200		8								
		123	390	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	2	1	20				BP16	800x1000	10	30		
													6									
			350		30	110	380				3	3	200		8							
2	360	122			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50		
	347		50																			
		121	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	30		
			347		30																	
2	360	120			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50		
	347		50																			
		119	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	40		
			347		40																	
2	360	118			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50		
	347		50																			
		117	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	40		
			347		40																	
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025				list č. 13			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek				listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)														příloha : 3,001			

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															
2	360	136			pilota 5,5m												TS	245	9,5	60														
	347		60																															
		135	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	40														
			347		40																													
2	360	134			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50														
	347		50																															
		133	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	40														
			347		40																													
2	360	132			pilota 5,5m												TS	245	9,5	60														
	347		60																															
		131	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	50	upravit terén													
			347		50																													
2	390	130			HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	20														
	350		20		80	340	1				2	150																						
		129	425	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	20														
			385		20	110	370				2	1	200		6																			
2	390	128			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	30														
	350		30		90	340	2				2																							
		127	400	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	30														
			360		30	110	360				2	2																						
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025				list č. 14															
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek				listů : 22															
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)														příloha : 3,001															

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. L / 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
2	380	146			HP100c		240/260	M36	2,5	12	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	70		
					240/260																	
	340		70		100	410	3				3	200		8								
		145	380	1	HP100c		240/260	M36	2,5	12	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	40		
					240/260																	
			340		40	50	330				3	3	150		8							
2	380	144			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	70		
					140/120																	
	340		70		110	400	2				2											
		143	380	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	40		
					140/120																	
			340		40	50	310				2	2										
2	380	142			HP100c		240/260	M36	2,5	9	1	2	20				BP16	800x1000	10	70		
					240/260									6								
	340		70		100	410	3				3	200		8								
		141	380	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	2	1	20				BP16	800x1000	10	40		
					240/260									6								
			340		40	50	330				3	3	150		8							
2	360	140			pilota 5,5m												TS	245	9,5	70		
	347		70																			
		139	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	40		
					140/120																	
			347		40																	
2	360	138			pilota 5,5m												TS	245	9,5	50		
					140/120																	
	347		50																			
		137	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	40		
					140/120																	
			347		40																	
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025				list č. 15			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek				listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)														příloha : 3,001			

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. ⊥ / 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		
2	360	156			pilota 5,5m												TS	245	10	100	
					100																
	347																				
		155	360	1	pilota 5,5m												TS	245	10	70	
					70																
			347																		
2	360	154			pilota 5,5m												TS	245	9,5	80	
					80																
	347																				
		153	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	70	
					70																
			347																		
2	360	152			pilota 5,5m												TS	245	9,5	70	
					70																
	347																				
		151	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	60	
					60																
			347																		
2	360	150			pilota 5,5m												TS	245	9,5	60	
					60																
	347																				
		149	360	1	pilota 5,5m												TS	245	9,5	70	
					70																
			347																		
2	380	148			HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	70	
					70	100	410				1	2	200			6					
	340																				
		147	380	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	50	
					50	50	340							6							
			340										2	1	150						
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025			list č. 16			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek			listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)													příloha : 3,001			

VZDÁLENOST OD OSY KOLEJE					ZÁKLAD			KOTEVNÍ SVOR./ KOŠE					VÝZTUŽ				STOŽÁR				POZN.	
OSA STOŽÁRU					ZÁKL. BLOK		VÝKOP	ZÁVIT					a její umístění				TYP	ZÁKLADNA		SPODNÍ		
					TYP		ROZM. I / II		DĚLKA	POČ.	ROZMÍST.		Ø mm			⊥			⊥ x II	DĚLKA		HRANA
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK				ks	ks		DĚLKA	II							
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm	mm	m	ks	ks	ks	cm		⊥		mm	m	cm			
2	360	166			NSc		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	70		
													H2		H2							
	347		70		100	360																
		165	360	1	NSc		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	40		
													H2		H2							
			347		40	100	330															
2	380	164			HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	70		
													6									
	340		70		100	410	1				2	200										
		163	380	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	50		
													6									
			340		50	40	330				2	1	100									
2	380	162			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	80		
	340		80		120	420	2				2											
		161	380	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	40		
			340		40	40	300				2	2										
2	380	160			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	70		
	340		70		120	410	2				2											
		159	380	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	60		
			340		60	50	330				2	2										
2	380	158			HP100c		240/260	M36	2,5	9	1	2	20				BP16	800x1000	10	80		
													6									
	340		80		110	430	3				3	200		8								
		157	380	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	2	1	20				BP16	800x1000	10	nad 10		
													6									
			340		nad 10	70	300				3	3	150		8							
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025				list č. 17			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek				listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)														příloha : 3,001			

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	II	⊥	II	⊥ x II	DÉLKA	HRANA						
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK									STOJINA		POD TK			
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm									mm		m		ks	
2	360	176			NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	50
													H2		H2						
	347		50		100	340															
		175	360	1	NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	30
													H2		H2						
			347		30	100	320														
2	360	174			NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	80
													H2		H2						
	347		80		100	370															
		173	360	1	NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	50
													H2		H2						
			347		50	100	340														
2	360	172			NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	70
													H2		H2						
	347		70		100	360															
		171	360	1	NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	50
													H2		H2						
			347		50	100	340														
2	360	170			NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	70
													H2		H2						
	347		70		100	360															
		169	360	1	NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	50
													H2		H2						
			347		50	100	340														
2	360	168			NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	80
													H2		H2						
	347		80		100	370															
		167	360	1	NSc		100/140	KS36		1								TS	245	9,5	40
													H2		H2						
			347		40	100	330														
					STAVEBNÍ TABULKA									datum : 04.11.2025				list č. 18			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován									navrhl : J.Javůrek				listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)													příloha : 3,001			

VZDÁLENOST OD OSY KOLEJE					ZÁKLAD			KOTEVNÍ SVOR./ KOŠE					VÝZTUŽ				STOŽÁR				POZN.						
OSA STOŽÁRU					ZÁKL. BLOK		VÝKOP	ZÁVIT				a její umístění				TYP	ZÁKLADNA		SPODNÍ								
					TYP		ROZM. I / II		DĚLKA	POČ.	ROZMÍST.		Ø mm				⊥		⊥ x II	DĚLKA		HRANA					
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK				ks	ks		DĚLKA	II									II	STOJINA		POD TK
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm				mm	m		ks	ks								ks	cm		⊥	
2	360	184			HTSd		140/160		KS42		1			KARI		QQ		TS	324	9,5	70						
	344		70		100	420						8/75		QQ													
		183	360	1	HTSd		140/160		KS42		1			KARI		QQ		TS	324	9,5	50						
			344		50	100	400						8/75		QQ												
2	360	182			NSd		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	60						
															J/J		J/J										
	347		60		100	380																					
		181	360	1	NSd		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	30						
															J/J		J/J										
			347		30	100	350																				
2	360	180			NSd		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	60						
															J/J		J/J										
	347		60		100	380																					
		179	360	1	NSd		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	50						
															J/J		J/J										
			347		50	100	370																				
2	360	K180			Kc		100x140											I	22	1,2	160	8m					
	355		60		100	350																					
		K179	360	1	Kc		100x140											I	22	1,2	150	8m					
			355		50	100	340																				
2	360	178			NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	60						
															H2		H2										
	347		60		100	350																					
		177	360	1	NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	40						
															H2		H2										
			347		40	100	330																				
					STAVEBNÍ TABULKA									datum : 04.11.2025				list č. 19									
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován									navrhl : J.Javůrek				listů : 22									
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)													příloha : 3,001									

VZDÁLENOST OD OSY KOLEJE					ZÁKLAD			KOTEVNÍ SVOR./ KOŠE					VÝZTUŽ				STOŽÁR				POZN.						
OSA STOŽÁRU					ZÁKL. BLOK		VÝKOP	ZÁVIT					a její umístění				TYP	ZÁKLADNA		SPODNÍ							
					TYP		ROZM. I / II		DĚLKA	POČ.	ROZMÍST.		Ø mm			⊥			⊥ x II	DĚLKA		HRANA					
PŘEDNÍ HRANA STOŽÁRU H					Vz	x	HL. POD TK				ks	ks		DĚLKA	II									II	STOJINA		POD TK
KOL.	cm	ST. Č.	cm	KOL	cm	cm	cm				mm	m		ks	ks								ks	cm		⊥	
2	360	194			NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	70						
														H2		H2											
	347		70		100	360																					
		193	360	1	NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	50						
														H2		H2											
			347		50	100	340																				
2	360	192			NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	70						
															H2		H2										
	347		70		100	360																					
		191	360	1	NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	50						
														H2		H2											
			347		50	100	340																				
2	360	190			NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	70						
															H2		H2										
	347		70		100	360																					
		189	360	1	NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	50						
															H2		H2										
			347		50	100	340																				
2	360	188			NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	70						
															H2		H2										
	347		70		100	360																					
		187	360	1	NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	30						
															H2		H2										
			347		30	100	320																				
2	360	186			NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	70						
															H2		H2										
	347		70		100	360																					
		185	360	1	NSc		100/140		KS36		1							TS	245	9,5	40						
															H2		H2										
			347		40	100	330																				
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025				list č. 20								
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek				listů : 22								
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)														příloha : 3,001								

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	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		
2	380	204			HP100c		240/260	M36	2,5	12	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	30	
	340		30		50	320	3				3	150		8							
		203	380	1	HP100c		240/260	M36	2,5	12	3	3	20		8		BP16	800x1000	10	30	
			340		30	50	320				3	3	150		8						
2	380	202			Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	70	
	340		70		50	340	2				2										
		201	380	1	Hd		140/120	M36	2,5	8	2	2					BP14	800x600	10	30	
			340		30	50	300				2	2									
2	380	200			HP100c		240/260	M36	2,5	9	1	2	20				BP16	800x1000	10	40	
														6							
	340		40		100	380	3				3	200		8							
		199	380	1	HP100c		240/260	M36	2,5	9	2	1	20				BP16	800x1000	10	30	
			340		30	50	320				3	3	150		8						
2	360	198			NSc		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	20	
													H2		H2						
	347		20		100	310															
		197	360	1	NSc		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	30	
													H2		H2						
			347		30	100	320														
2	360	196			NSc		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	30	
													H2		H2						
	347		30		100	320															
		195	360	1	NSc		100/140	KS36		1							TS	245	9,5	30	
													H2		H2						
			347		30	100	320														
					STAVEBNÍ TABULKA										datum : 04.11.2025			list č. 21			
					Stavba: Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo) - vypracován										navrhl : J.Javůrek			listů : 22			
					SO: SO 01-31-01 Oprava TV v úseku Dřísy (mimo) - Všetaty (mimo)													příloha : 3,001			

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	