

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLA JÍ ŽSR pre GVD 2027

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	Tč		kzv
				tpr Pn	nvýhl'	
101 A	Čop (UA) Čierna nad Tisou	Vých (UA) km 271,0 Čierna nad Tisou		1302		0,82
				25,0	43	138
101 A	Čierna nad Tisou Michaľany	Slov. Nové Mesto Michaľany	P	1440		0,81
				12,0	97	
			N	1440		0,81
12,5	93					
101 A	Michaľany Košice	Ruskov Nižná Myšľa	P	1440		0,81
				6,5	179	
			N	1440		0,81
				8,5	137	
101 B	Vých UZ 271,0 ŠRT Čierna nad Tisou ŠRT	Vých UZ km 271,0 ŠRT Čierna nad Tisou ŠRT		1040		0,84
				25,0	35	400
101 C	Slov. Nové Mesto Sátoraljaújhely (HU)	Slov. Nové Mesto Sátoraljaújhely (HU)		1440		0,81
				6,0	194	
102 A	Užhorod PSP (UA) Maťovce ŠRT	Pavlovo (UA) Maťovce ŠRT		840		0,87
				15,0	49	600
102 A	Maťovce ŠRT Vých Vojany ŠRT	Maťovce ŠRT Vých Vojany ŠRT		1440		0,81
				12,0	97	
102 A	Vých Vojany ŠRT Haniska pri Koš. ŠRT	Vých Trebišov ŠRT Vých Slivník ŠRT		1440		0,81
				29,5	40	
103 A	Łupków (PL) Medzilaborce	Łupków (PL) Medzilaborce		1138		0,83
				23,5	40	302
103 A	Medzilaborce Humenné	Medzilaborce Radvaň nad Labor.		1440		0,81
				24,0	49	
103 A	Humenné Strážske	Humenné Strážske		1440		0,81
				15,0	78	
103 A	Strážske Bánovce nad Ond.	Michalovce Bánovce nad Ond.		1440		0,81
				9,0	130	
103 A	Bánovce nad Ond. Michaľany	Úpor Michaľany		1440		0,81
				16,5	71	
103 B	Třebišov Vých Slivník	Třebišov Čelovce		1440		0,81
				6,0	194	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

traj	traťový úsek	medzistaničný úsek	úroveň	tp _r P _n	nvýhl'	Tstál	
104 A	Maňovce Bánovce nad Ond.	Veľké Kapušany Vojany		1440		0,81	
				13,5	86		
104 B	Stakčín Humenné	Snina Dlhé nad Cirochou		1440		0,81	
				17,5	67		
104 C	Vranov nad Topľou Trebišov	Vranov nad Topľou Sečovce		453		0,90	
				48,5	8	987	
104 D	Bardejov Kapušany pri Preš.	Bardejov Raslavice		1440		0,81	
				40,0	29		
105 A	Košice Kysak	Košice Kostoľany nad Horn.	P	1440		0,81	
				7,0	167		
			N	1440		0,81	
				7,0	167		
105 A	Kysak Spišská Nová Ves	Spišské Vlachy Markušovce	P	1440		0,81	
				7,0	167		
			N	1440		0,81	
				5,0	233		
105 A	Spišská Nová Ves Štrba	Spišská Nová Ves Vydrník	P	1440		0,81	
				9,0	130		
			N	1440		0,81	
				6,0	194		
105 A	Štrba Liptovský Mikuláš	Štrba Východná	P	1440		0,81	
				6,0	194		
			N	1440		0,81	
				7,5	156		
105 A	Liptovský Mikuláš Kraľovany	Ružomberok Lubochňa	P	1440		0,81	
				6,5	179		
			N	1440		0,81	
				7,0	167		
106 A	Kraľovany Vrútky	Kraľovany Turany	P	1440		0,81	
				6,0	194		
			N	1440		0,81	
				7,5	156		
106 A	Vrútky Žilina	Vrútky Varín	P	1440		0,81	
				6,5	179		
			N	1440		0,81	
				7,5	156		
106 A	Žilina Púchov	Žilina predmestie AH Príkrik		1440		0,81	
				6,5	179		
				1440		0,81	
				7,5	156		
106 B, C	Potok odb Výh Váh Varín Výh Váh	Žilina-Teplička Výh Váh Žilina-Teplička Výh Váh		P	1440	0,81	
					4,0	292	
				N	1440	0,81	
					3,5	333	
106 D	Žilina Čadca	Krásno nad Kysucou Čadca		P	1440	0,81	
					6,5	179	
				N	1440	0,81	
					7,5	156	
			P	1440	0,81		

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

trata	traťový úsek	medzistaničný úsek	smere	tpz Pn	nvýhl'	Tstál
106 D	Čadca Mosty u Jabl. (CZ)	Čadca Mosty u Jabl. (CZ)	P	7,0	167	
				1440		0,81
				8,0	146	
106 E	Budatínska spojka	Žilina predmestie Budatín odb.	P	1440		0,81
				4,0	292	
106 F	Púchov Lúky pod Makytou	Púchov Lúky pod Makytou	P	1440		0,81
				13,5	86	
				1440		0,81
106 F	Lúky pod Makytou Horní Lideč (CZ)	Lúky pod Makytou Horní Lideč (CZ)	N	13,5	86	
				1440		0,81
				14,5	80	
106 G	Žilina-Teplička Žilina	Žilina-Tepl. odch.sk. Žilina	P	1440		0,81
				6,5	179	
107 A	Muszyna (PL) Plaveč	Muszyna (PL) Plaveč	P	1440		0,81
				25,0	47	
107 A	Plaveč Prešov	Lipany Sabinov	P	1440		0,81
				11,5	101	
107 A	Prešov Kysak	Prešov Drienovská N. Ves	P	1440		0,81
				10,0	117	
107 D	Strážske Kapušany pri Preš.	Vranov nad Topľou Čierne nad Topľou	P	1440		0,81
				19,5	60	
107 D	Kapušany pri Preš. Prešov	Kapušany pri Preš. Šarišské Lúky	P	1440		0,81
				8,5	137	
109 A	Košice Haniska pri Koš.	Barca St 4 Haniska pri Koš.	P	1440		0,81
				6,0	194	
				1440		0,81
109 A	Haniska pri Koš. Turňa nad Bodvou	Moldava nad Bodvou Turňa nad Bodvou	N	5,0	233	
				1440		0,81
				11,0	106	
109 A	Turňa nad Bodvou Rožňava	Vých Tunnel Lipovník	P	1440		0,81
				6,0	194	
109 A	Rožňava Plešivec	Rožňava Slavec jaskyňa	P	1440		0,81
				7,5	156	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

trata	traťový úsek	medzistaničný úsek	km	GVD		
				tp _r P _n	nvýhl'	Tstál
109 B	Barca Hidasnémeti (HU)	Čaňa Hidasnémeti (HU)		1440		0,81
				14,0	83	
109 C	Krásna nad Horn. Barca St.4	Krásna nad Horn. Barca St.4		1440		0,81
				4,5	259	
110 A	Margecany Červená Skala	Nálepko Hnilec		1440		0,81
				15,5	75	
110 B	Spišské Podhradie Spišské Vlachy	Spišské Podhradie Spišské Vlachy		1440		0,81
				19,0	61	
110 C	Levoča Spišská Nová Ves	Levoča Spišská Nová Ves		1440		0,81
				24,0	49	
111 A	Dobšiná Rožňava	Dobšiná Nížná Slaná		1440		0,81
				22,5	52	
111 B	Plešivec Slavošovce	Ochtiná Slavošovce		1142		0,83
				15,0	63	298
111 C	Plešivec Muraň	Plešivec Hucín		1440		0,81
				26,0	45	
111 D	Medzev Moldava nad Bodvou	Počkaj nz Moldava nad Bodvou		990		0,85
				20,5	41	450
112 A	Plaveč Studený Potok	Plaveč Stará Ľubovňa		1440		0,81
				34,0	34	
112 A	Studený Potok Poprad-Tatry	Matejovce pri Popr. Poprad-Tatry		1440		0,81
				9,0	130	
112 B	Odb. Spišská Belá Spišská Belá	Odb. Spišská Belá Spišská Belá		1440		0,81
				7,0	167	
112 C	Tatranská Lomnica Studený Potok	Tatranská Lomnica Studený Potok		1440		0,81
				12,0	97	
112 D	Poprad-Tatry TEŽ Starý Smokovec	Veľký Slavkov Pod Lesom		1440		0,81
				8,0	146	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

trata	traťový úsek	medzistaničný úsek	úroveň	výhladová priepustnosť		
				tr Pn	nvýhl'	Tstál
112 D	Starý Smokovec Štrbské Pleso (TEŽ)	Vyšné Hágy Štrbské Pleso (TEŽ)		1440		0,81
				14,0	83	
112 E	Starý Smokovec Tatranská Lomnica	Starý Smokovec Tatranská Lomnica		1440		0,81
				14,0	83	
112 F	Štrbské Pleso OŽ Štrba OŽ	Štrbské Pleso OŽ Štrba OŽ		1440		0,81
				15,0	78	
113 A	Trstená Kraľovany	Párnica Kraľovany		1440		0,81
				20,0	58	
114 A	Žilina Rajec	Lietavská Lúčka Rajec		1440		0,81
				25,0	47	
114 B	Čadca Skalité	Čierne pri Čadci Skalité		1440		0,81
				11,0	106	
114 B	Skalité Zwardoń (PL)	Skalité Zwardoń (PL)		1440		0,81
				12,0	97	
114 C	Čadca Makov	Turzovka Makov		1440		0,81
				22,0	53	
115 A	Plešivec Fíľakovo	Hajnáčka Vých Urbánka		1440		0,81
				10,0	117	
115 A	Fíľakovo Zvolen	Vígľaš Vých Slatinka		1440		0,81
				4,0	292	
115 B	Vých Urbánka Fíľakovo St.3	Vých Urbánka Fíľakovo St.3		1440		0,81
				3,5	333	
115 C	Bánréve (HU) Lenartovce	Bánréve (HU) Lenartovce		1440		0,81
				5,0	233	
115 D	Somoskőűfalu (HU) Fíľakovo	Somoskőűfalu (HU) Fíľakovo		1440		0,81
				17,5	67	
116 A	Červená Skala Brezno	Gašparovo Brezno		1145		0,83
				15,0	63	295

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

trata	traťový úsek	medzistaničný úsek	úroveň	výhlada		
				tr Pn	nvýhl'	Tstál
116 A	Brezno Banská Bystrica	Slovenská Ľupča Banská Bystrica		1440		0,81
				12,0	97	
116 B	Jesenské Rimavská Sobota	Jesenské Rimavská Sobota		1440		0,81
				12,5	93	
116 B	Rimavská Sobota Tisovec	Hnúšťa Tisovec		1440		0,81
				24,0	49	
116 B	Tisovec Brezno	Pohronská Polhora Brezno		1440		0,81
				24,5	48	
117 A	Utekáč Lučenec	Breznička Lučenec		1405		0,81
				20,0	57	35
117 B	Breznička Katarínska Huta	Breznička Katarínska Huta		1440		0,81
				63,5	18	
117 C	Lučenec Veľký Krtíš	Nógrádszakál (HU) Malé Straciny		1440		0,81
				20,5	57	
118 A	Zvolen Hronská Dúbrava	Zvolen Hronská Dúbrava	P	1440		0,81
				11,0	106	
			N	1440		0,81
10,5	111					
118 A	Hronská Dúbrava Horná Štubňa	Hronská Dúbrava Bartošova Lehôtka		1440		0,81
				22,0	53	
118 A	Horná Štubňa Vrútky	Diviaky Príbovce-Rakovo	P	1440		0,81
				13,5	86	
			N	1440		0,81
12,5	93					
118 D	Zvolen os. st. Banská Bystrica	Zvolen os. st. Sliac kúpele		1440		0,81
				9,0	130	
118 D	Banská Bystrica Odb Dolná Štubňa	Ulanka Harmanec Jaskyňa		1440		0,81
				20,0	58	
119 A	Zvolen os. st. Šahy	Hontianske Tesáre Šahy		860		0,86
				40,5	18	580
119 B	Šahy Čata	Šahy Čata		860		0,86
				28,0	26	580

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

trata	traťový úsek	medzistaničný úsek	smernosť	tr Pn	nvýhl'	Tstál
119 C	Levice Štúrovo	Čata Štúrovo		1015		0,85
				33,5	26	425
120 A	Szob (HU) Štúrovo	Szob (HU) Štúrovo	P	1440		0,81
				15,0	78	
			N	1440		0,81
				15,0	78	
120 A	Štúrovo Nové Zámky	Gbelce Strekov	P	1440		0,81
				8,5	137	
			N	1440		0,81
				8,5	137	
120 A	Nové Zámky Palárikovo	Nové Zámky Palárikovo	P	1440		0,81
				6,5	179	
			N	1440		0,81
				6,0	194	
120 A	Palárikovo Galanta	Šaľa Galanta	P	1440		0,81
				6,5	179	
			N	1440		0,81
				6,5	179	
120 A	Galanta Bratislava-Vajnory	Sládkovičovo Senec	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
				7,0	167	
120 A	Bratislava-Vajnory Bratislava hl. st.	Odb Močiar Bratislava hl. st.	P	1440		0,81
				6,5	179	
			N	1440		0,81
				6,5	179	
120 B	Komárom (HU) Komárno	Komárom (HU) Komárno		1440		0,81
				12,0	97	
120 B	Komárno Komárno zr. st.	Komárno Komárno zr. st.		1440		0,81
				4,5	259	
120 B	Komárno zr. st. Nové Zámky	Bajč Nové Zámky		1440		0,81
				10,0	117	
121 A	Hronská Dúbrava Levice	Hronská Dúbrava Žiar nad Hronom		1440		0,81
				11,5	101	
121 A	Levice Úľany nad Žitavou	Beša Podhájska		1440		0,81
				7,5	156	
121 A	Úľany nad Žitavou Šurany	Úľany nad Žitavou Šurany		1440		0,81
				6,0	194	
121 A	Šurany Palárikovo	Šurany Palárikovo		1440		0,81
				10,0	117	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

trata	traťový úsek	medzistaničný úsek	km	GVD		
				tpr Pn	nvýhl'	Tstál
121 B	Banská Štiavnica Hronská Dúbrava	Kozelník Banská Belá		1440		0,81
				15,5	75	
122 A	Horná Štubňa Handlová	Sklenené pri Hand. Handlová		1440		0,81
				21,0	56	
122 A	Handlová Prievidza	Handlová Chrenovec		1440		0,81
				19,5	60	
122 C	Nitrianske Pravno Prievidza	Nitrianske Pravno Prievidza		1440		0,81
				18,0	65	
122 C	Prievidza Chynorany	Prievidza n. st. Nováky		1440		0,81
				10,0	117	
122 C	Chynorany Topoľčany	Bošany Topoľčany		1440		0,81
				10,0	117	
122 C	Topoľčany Lužianky	Ludanice Koniarovce		1440		0,81
				12,0	97	
122 C	Lužianky Nitra	Lužianky Nitra		1440		0,81
				11,0	106	
122 C	Nitra Šurany	Ivánka pri Nitre Komjatice		1440		0,81
				11,0	106	
122 C	Šurany Nové Zámky	Vých Bánov z Nové Zámky		1440		0,81
				5,5	212	
122 D	Jelšovce Zbehy	Jelšovce Zbehy		1440		0,81
				7,0	167	
123 A	Kozárovce Zlaté Moravce	Kozárovce Zlaté Moravce		1440		0,81
				38,5	30	
123 A	Zlaté Moravce Dražovce rampa	Zlaté Moravce Jelenec		1440		0,81
				17,5	67	
123 B	Topoľčianky Zlaté Moravce	Topoľčianky Zlaté Moravce		1422		0,81
				19,0	61	18

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

trata	traťový úsek	medzistaničný úsek	úroveň	tpr Pn	nvýhl'	Tstál
123 B	Zlaté Moravce Úľany nad Žitavou	Vráble Maňa		550		0,89
				19,5	25	890
123 C	Zbehy Radošina	Kapince Radošina		1440		0,81
				25,0	47	
123 D	Lužianky TIP Leopoldov	Rišňovce Hlohovec		1440		0,81
				12,5	93	
124 A	Komárno Dunajská Streda	Komárno Zlatná na Ostrove		1440		0,81
				18,0	65	
124 A	Dunajská Streda Bratislava-N. Mesto	Kvetoslavov Nové Košariská		1440		0,81
				10,0	117	
124 C	Neded Šaľa	Neded Šaľa		1440		0,81
				26,0	45	
125 A	Púchov Trenčianska Teplá	Ilava Dubnica nad Váhom	P	1440		0,81
				6,0	194	
			N	1440		0,81
6,0	194					
125 A	Trenčianska Teplá Trenčín	AH Opatová Trenčín	P	1440		0,81
				7,5	156	
			N	1440		0,81
8,5	137					
125 A	Trenčín Nové Mesto nad V.	Tr. Bohuslavice Nové Mesto nad V.	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
8,5	137					
125 A	Nové Mesto nad V. Leopoldov	Vých Horná Streda Piešťany	P	1440		0,81
				6,5	179	
			N	1440		0,81
6,0	194					
125 A	Leopoldov Trnava	AH Prílohy Trnava	P	1440		0,81
				6,0	194	
			N	1440		0,81
6,5	179					
125 A	Trnava Bratislava-Rača	Vých Svätý Jur Bratislava-Rača	P	1440		0,81
				6,5	179	
			N	1440		0,81
6,5	179					
125 A	Bratislava-Rača Bratislava hl. st.	Odb Vinohrady Bratislava hl. st.	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
7,5	156					
126 A	Bratislava hl. st. Devínska Nová Ves	Bratislava hl. st. Bratislava-Lamač	P	1440		0,81
				6,0	194	
			N	1440		0,81
5,5	212					
			P	1440		0,81

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

trata	triatový úsek	medzistaničný úsek	smernosť	tp _r P _n	nvýhl'	Tstál
126 A	Devínska Nová Ves Zohor	Devínska Nová Ves Zohor	P	7,0	167	
				1440		0,81
126 A	Zohor Kúty	Veľké Leváre Sekule	N	6,5	179	
				1440		0,81
126 A	Kúty Lanžhot (CZ)	Kúty Lanžhot (CZ)	P	8,0	146	
				1440		0,81
126 A	Kúty Lanžhot (CZ)	Kúty Lanžhot (CZ)	N	7,5	156	
				1440		0,81
126 B	Devínska Nová Ves Marchegg (AT)	Devínska Nová Ves Marchegg (AT)	P	6,0	194	
				1440		0,81
126 B	Devínska Nová Ves Marchegg (AT)	Devínska Nová Ves Marchegg (AT)	N	7,0	167	
				1440		0,81
126 C	Plavecký Mikuláš Zohor	Rohožník Zohor	P	12,0	97	
				1440		0,81
126 C	Zohor Záhorská Ves	Zohor Záhorská Ves	N	780		0,87
				33,5	20	660
126 C	Zohor Záhorská Ves	Zohor Záhorská Ves	P	1440		0,81
				19,0	61	
127 A	Bratislava-Vajnory Ba vých.odch.sk. Juh	Bratislava-Vajnory Ba vých.odch.sk. Juh	N	1440		0,81
				3,5	333	
127 A	Ba vých.odch.sk. Juh Odb Vinohrady	Ba vých.odch.sk. Juh Odb Vinohrady	P	1440		0,81
				5,5	212	
127 B	Bratislava východ Bratislava-Rača	Bratislava východ Bratislava-Rača	N	1440		0,81
				4,0	292	
127 C	Bratislava východ Bratislava ÚNS	Bratislava-N. Mesto Bratislava ÚNS	P	10,0	117	
				1440		0,81
127 C	Bratislava ÚNS Bratislava-Petržalka	Bratislava ÚNS Bratislava-Petržalka	N	7,0	167	
				1440		0,81
127 C	Bratislava ÚNS Bratislava-Petržalka	Bratislava ÚNS Bratislava-Petržalka	P	7,5	156	
				1440		0,81
127 C	Bratislava-Petržalka Rusovce	Bratislava-Petržalka Rusovce	N	7,0	167	
				1440		0,81
127 C	Bratislava-Petržalka Rusovce	Bratislava-Petržalka Rusovce	P	10,5	111	
				1440		0,81
127 C	Rusovce Rajka HU	Rusovce Rajka HU	N	9,0	130	
				1440		0,81
127 D	Bratislava-Petržalka Kittsee AT	Bratislava-Petržalka Kittsee AT	P	7,0	167	
				1440		0,81

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAJÍ ŽSR pre GVD 2027

trata	triatový úsek	medzistaničný úsek	úroveň	tr Pn	nvýhl'	Tstál
127 E	Odb Močiar Bratislava predm.	Odb Močiar Bratislava predm.		1440		0,81
				3,0	389	
127 F	Odb Močiar Odb Vinohrady	Odb Močiar Odb Vinohrady		1440		0,81
				3,5	333	
127 G	Bratislava-N. Mesto Bratislava hl. st.	Bratislava-N. Mesto Bratislava hl. st.		1440		0,81
				8,0	146	
128 A	Galanta Leopoldov	Gáň Sereď	P	1440		0,81
				5,0	233	
			N	1440		0,81
				5,0	233	
128 B	Sereď Trnava	Sereď Trnava		1440		0,81
				13,5	86	
128 C	Trnava Kúty	Jablonica Senica nad Myjavou		1440		0,81
				7,5	156	
128 D	Brezová pod Brad. Jablonica	Brezová pod Brad. Jablonica		1440		0,81
				29,0	40	
129 A	Nové Mesto nad Váh. Myjava	Poriadie Myjava		1440		0,81
				10,0	117	
129 A	Myjava Javorník nad Vel. (CZ)	Myjava Vrbovce		1440		0,81
				12,0	97	
129 B	Kúty Skalica na Slovensku	Gbely Holíč nad Moravou		1070		0,84
				17,0	53	370
129 B	Skalica na Slovensku Sudoměřice n.M. (CZ)	Skalica na Slovensku Sudoměřice n.M. (CZ)		1120		0,83
				6,0	155	320
129 C	Hodonín (CZ) Holíč nad Moravou	Hodonín (CZ) Holíč nad Moravou		1080		0,84
				16,0	57	360
129 E	Piešťany Vrbové	Piešťany Vrbové		0		0,92
				37,5	0	1440
trata prenajatá pre účely cyklotrasy						
130 A	Trenčín Chynorany	Mníchova Lehota Bánovce nad Béb.		885		0,86
				31,0	25	555

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2027

trac	tracový úsek	medzistaničný úsek	úroveň	tp _r P _n	nvýhl'	T _{stál}
130 B	Trenčianska Teplá Horné Srnie	Nemšová Horné Srnie		990		0,85
				9,5	89	450
130 B	Horné Srnie Vlárský průsmyk (CZ)	Horné Srnie Vlárský průsmyk (CZ)		990		0,85
				12,0	70	450
130 C	Nemšová Lednické Rovne	Nemšová Pruské		1440		0,81
				17,0	69	
130 D	Trenčianske Teplice Trenč. Teplá ÚRT	Trenčianske Teplice Trenč. Teplá ÚRT		1440		0,81
				18,0	65	

31.12.2025