



**ŽELEZNICE SLOVENSKEJ REPUBLIKY
GENERÁLNE RIADITEĽSTVO, ODBOR DOPRAVY**

Klemensova 8, 813 61 Bratislava 1

**VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ
TRAŤOVÝCH KOĽAJÍ ŽSR
pre GVD 2022/2023**

Zoznam skratiek

k_{zv}	Koeficient zálohy priepustnosti pre výluky (podľa Prílohy č. 6 predpisu DP 4)
$n_{výhl'}$	Výhľadová priepustnosť (vyjadrená počtom vlakov)
N	Nepárny smer
P	Párny smer
$T_{\check{c}}$	Výpočtový čas v minútach mínus $T_{stál}$
$t_{pr Pn}$	Priemerný čas obsadenia obmedzujúceho úseku Pn vlakom v minútach
$T_{stál}$	Celkový čas stálych manipulácií v minútach

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
101 A	Čop (UA) Čierna nad Tisou	Vých (UA) km 271,0 Čierna nad Tisou		725		0,87
				23,0	27	715
101 A	Čierna nad Tisou Michaľany	Slov. Nové Mesto Michaľany	P	1440		0,81
				12,5	93	
			N	1440		0,81
12,0	97					
101 A	Michaľany Košice	Ruskov Nižná Myšľa	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
9,0	130					
101 B	Vých UZ 271,0 ŠRT Čierna nad Tisou ŠRT	Vých UZ km 271,0 ŠRT Čierna nad Tisou ŠRT		559		0,89
				25,0	20	881
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
				18,0	41	600
102 A	Maťovce ŠRT Vých Vojany ŠRT	Maťovce ŠRT Vých Vojany ŠRT		1440		0,81
				18,0	65	
102 A	Vých Vojany ŠRT Haniska pri Koš. ŠRT	Vých Trebišov ŠRT Vých Slivník ŠRT		1373		0,81
				30,0	37	67
103 A	Łupków (PL) Medzilaborce	Łupków (PL) Medzilaborce		1187,5		0,83
				29,5	33	252,5
103 A	Medzilaborce Humenné	Medzilaborce Radvaň nad Labor.		1440		0,81
				23,0	51	
103 A	Humenné Strážske	Humenné Strážske		1440		0,81
				14,5	80	
103 A	Strážske Bánovce nad Ond.	Michalovce Bánovce nad Ond.		1440		0,81
				12,5	93	
103 A	Bánovce nad Ond. Michaľany	Úpor Michaľany		1440		0,81
				15,0	78	
103 B	Trebišov Vých Slivník	Trebišov Čelovce		1440		0,81
				12,0	97	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
104 A	Maťovce Bánovce nad Ond.	Veľké Kapušany Vojany		1440		0,81
				10,5	111	
104 B	Stakčín Humenné	Snina Dlhé nad Cirochou		1440		0,81
				15,0	78	
104 C	Vranov nad Topľou Trebišov	Vranov nad Topľou Sečovce		1373		0,81
				49,5	22	67
104 D	Bardejov Kapušany pri Preš.	Bardejov Raslavice		1440		0,81
				31,0	38	
105 A	Košice Kysak	Košice Kostolány nad Horn.	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
				6,5	179	
105 A	Kysak Spišská Nová Ves	Spišské Vlachy Markušovce	P	1440		0,81
				8,5	137	
			N	1440		0,81
				8,5	137	
105 A	Spišská Nová Ves Štrba	Spišská Nová Ves Vydriňák	P	1440		0,81
				8,5	137	
			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
				8,0	146	
105 A	Liptovský Mikuláš Kraľovany	Ružomberok Lubochňa	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
				7,0	167	
106 A	Kraľovany Vrútky	Kraľovany Turany	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
				7,5	156	
106 A	Vrútky Žilina	Vrútky Varín	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
				7,0	167	
106 A	Žilina Púchov	Považská Bystrica Púchov		1440		0,81
				6,5	179	
				1440		0,81
				6,5	179	
106 B, C	Potok odb Odb Váh	Žilina-Teplička Odb Váh	P	1440		0,81
				3,0	389	
	Varín Odb Váh	Žilina-Teplička Odb Váh	N	1440		0,81
				6,0	194	
106 D	Žilina Čadca	Krásno nad Kysucou Čadca	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
				6,5	179	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{vyhl'}$	
106 D	Čadca Mosty u Jabl. (CZ)	Čadca Mosty u Jabl. (CZ)	P	1440		0,81
				7,5	156	
			N	1440		0,81
				9,0	130	
106 E	Budatínska spojka	Žilina zriad. st. Budatín odb.		1440		0,81
				4,0	292	
106 F	Púchov Lúky pod Makytou	Púchov Lúky pod Makytou	P	1440		0,81
				13,0	90	
			N	1440		0,81
				15,5	75	
106 F	Lúky pod Makytou Horní Lideč (CZ)	Lúky pod Makytou Horní Lideč (CZ)	P	1440		0,81
				14,0	83	
			N	1440		0,81
				18,0	65	
106 G	Žilina-Teplička Žilina	Žilina-Tepl. odch.sk. Žilina		1440		0,81
				6,0	194	
107 A	Muszyna (PL) Plaveč	Muszyna (PL) Plaveč		1395,5		0,81
				25,0	45	44,5
107 A	Plaveč Prešov	Lipany Sabinov		1440		0,81
				11,0	106	
107 A	Prešov Kysak	Prešov Drienovská N. Ves		1440		0,81
				10,5	111	
107 D	Strážske Kapušany pri Preš.	Vranov nad Topľou Čierne nad Topľou		1440		0,81
				17,0	69	
107 D	Kapušany pri Preš. Prešov	Kapušany pri Preš. Šarišské Lúky		1440		0,81
				9,0	130	
109 A	Košice Haniska pri Koš.	Barca St 4 Haniska pri Koš.	P	1440		0,81
				10,0	117	
			N	1440		0,81
				6,0	194	
109 A	Haniska pri Koš. Turňa nad Bodvou	Moldava nad Bodvou Turňa nad Bodvou		1440		0,81
				11,0	106	
109 A	Turňa nad Bodvou Rožňava	Vých Tunnel Lipovník		1440		0,81
				7,0	167	
109 A	Rožňava Plešivec	Rožňava Slavec jaskyňa		1440		0,81
				9,5	123	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
109 B	Barca Hidasnémeti (HU)	Čaňa Hidasnémeti (HU)		1440		0,81
				17,0	69	
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
				18,0	65	
110 B	Spišské Podhradie Spišské Vlasy	Spišské Podhradie Spišské Vlasy		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 Nižná Slaná		1440		0,81
				22,5	52	
111 B	Plešivec Slavošovce	Ochtiná Slavošovce		1440		0,81
				14,0	83	
111 C	Plešivec Muraň	Plešivec Hucin		1440		0,81
				26,0	45	
111 D	Medzev Moldava nad Bodvou	Počkej nz Moldava nad Bodvou		1440		0,81
				21,0	56	
112 A	Plaveč Studený Potok	Plaveč Stará Ľubovňa		1440		0,81
				19,0	61	
112 A	Studený Potok Poprad-Tatry	Matejovce pri Popr. Poprad-Tatry		1440		0,81
				8,5	137	
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
				11,0	106	
112 D	Poprad-Tatry TEŽ Starý Smokovec	Veľký Slavkov Pod Lesom		1440		0,81
				8,0	146	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
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
				13,0	90	
112 F	Štrbské Pleso OŽ Štrba OŽ	Štrbské Pleso OŽ Štrba OŽ		1440		0,81
				16,5	71	
113 A	Trstená Kraľovany	Párnica Kraľovany		1440		0,81
				19,0	61	
114 A	Žilina Rajec	Lietavská Lúčka Rajec		975		0,85
				19,0	44	465
114 B	Čadca Skalité	Čierne pri Čadci Skalité		1440		0,81
				8,5	137	
114 B	Skalité Zwardoň (PL)	Skalité Zwardoň (PL)		1440		0,81
				12,0	97	
114 C	Čadca Makov	Turzovka Makov		1440		0,81
				23,0	51	
115 A	Plešivec Fiľakovo	Hajnáčka Vých Urbánka		1440		0,81
				10,5	111	
115 A	Fiľakovo Zvolen	Vígľaš Vých Slatinka		1440		0,81
				3,0	389	
115 B	Vých Urbánka Fiľakovo St.3	Vých Urbánka Fiľakovo St.3		1440		0,81
				6,0	194	
115 C	Bánréve (HU) Lenartovce	Bánréve (HU) Lenartovce		1440		0,81
				7,0	167	
115 D	Somoskőújfalu (HU) Fiľakovo	Somoskőújfalu (HU) Fiľakovo		1440		0,81
				17,5	67	
116 A	Červená Skala Brezno	Gašparovo Brezno		667		0,88
				15,5	38	773

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
116 A	Brezno Banská Bystrica	Slovenská Ľupča Banská Bystrica		1440		0,81
				14,0	83	
116 B	Jesenské Rimavská Sobota	Jesenské Rimavská Sobota		1440		0,81
				13,0	90	
116 B	Rimavská Sobota Tisovec	Hnúšťa Tisovec		1390		0,81
				25,0	45	50
116 B	Tisovec Brezno	Pohronska Polhora Brezno		1440		0,81
				24,0	49	
117 A	Utekáč Lučenec	Breznička Lučenec		1390		0,81
				21,0	54	50
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
				12,5	93	
			N	1440		0,81
				11,5	101	
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
				13,5	86	
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	Uľanka Harmanec Jaskyňa		1440		0,81
				20,5	57	
119 A	Zvolen os. st. Šahy	Hontianske Tesáre Šahy		1000		0,85
				28,0	30	440
119 B	Šahy Čata	Šahy Čata		975		0,85
				40,5	20	465

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
119 C	Levice Štúrovo	Čata Štúrovo		1015		0,85
				32,5	27	425
120 A	Szob (HU) Štúrovo	Szob (HU) Štúrovo	P	1440		0,81
				12,5	93	
			N	1440		0,81
				12,5	93	
120 A	Štúrovo Nové Zámky	Gbelce Strekov	P	1440		0,81
				8,0	146	
			N	1440		0,81
				8,0	146	
120 A	Nové Zámky Palárikovo	Nové Zámky Palárikovo	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
				7,0	167	
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
				7,5	156	
			N	1440		0,81
				7,5	156	
120 A	Bratislava-Vajnory Bratislava hl. st.	Odb Močiar Bratislava hl. st.	P	1440		0,81
				8,0	146	
			N	1440		0,81
				6,5	179	
120 B	Komárom (HU) Komárno	Komárom (HU) Komárno		1440		0,81
				13,0	90	
120 B	Komárno Komárno zr. st.	Komárno Komárno zr. st.		1440		0,81
				5,0	233	
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
				8,5	137	
121 A	Úľany nad Žitavou Šurany	Úľany nad Žitavou Šurany		1440		0,81
				7,5	156	
121 A	Šurany Palárikovo	Šurany Palárikovo		1440		0,81
				10,0	117	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
121 B	Banská Štiavnica Hronská Dúbrava	Kozelník Banská Belá		1440		0,81
				15,5	75	
122 A	Horná Štubňa Handlová	Sklenné pri Hand. Handlová		1440		0,81
				22,0	53	
122 A	Handlová Prievidza	Handlová Chrenovec		1440		0,81
				22,0	53	
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
				12,0	97	
122 C	Chynorany Topoľčany	Bošany Topoľčany		1440		0,81
				12,0	97	
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
				8,0	146	
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
				20,0	58	18

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
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
				12,0	97	
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
				10,0	117	
125 A	Trenčianska Teplá Trenčín	Trenčianska Teplá Trenčín	P	1440		0,81
				8,0	146	
			N	1440		0,81
				9,0	130	
125 A	Trenčín Nové Mesto nad V.	Tr. Bohuslavice Nové Mesto nad V.	P	1440		0,81
				9,5	123	
			N	1440		0,81
				11,0	106	
125 A	Nové Mesto nad V. Leopoldov	Nové Mesto nad V. Piešťany	P	1440		0,81
				7,0	167	
			N	1440		0,81
				7,0	167	
125 A	Leopoldov Trnava	Leopoldov Trnava	P	1440		0,81
				6,5	179	
			N	1440		0,81
				7,0	167	
125 A	Trnava Bratislava-Rača	Vých Svätý Jur Bratislava-Rača	P	1440		0,81
				7,5	156	
			N	1440		0,81
				7,5	156	
125 A	Bratislava-Rača Bratislava hl. st.	Odb Vinohrady Bratislava hl. st.	P	1440		0,81
				8,0	146	
			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
				6,0	194	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
126 A	Devínska Nová Ves Zohor	Devínska Nová Ves Zohor	P	1440		0,81
				5,5	212	
			N	1440		0,81
				5,0	233	
126 A	Zohor Kúty	Veľké Leváre Sekule	P	1440		0,81
				8,0	146	
			N	1440		0,81
				8,5	137	
126 A	Kúty Lanžhot (CZ)	Kúty Lanžhot (CZ)	P	1440		0,81
				8,5	137	
			N	1440		0,81
				8,5	137	
126 B	Devínska Nová Ves Marchegg (AT)	Devínska Nová Ves Marchegg (AT)		1440		0,81
				12,0	97	
126 C	Plavecký Mikuláš Zohor	Rohožník Zohor		1440		0,81
				34,0	34	
126 C	Zohor Záhorská Ves	Zohor Záhorská Ves		1440		0,81
				19,0	61	
127 A	Bratislava-Vajnory Ba vých.odch.sk. Juh	Bratislava-Vajnory Ba vých.odch.sk. Juh		1440		0,81
				3,0	389	
127 A	Ba vých.odch.sk. Juh Odb Vinohrady	Ba vých.odch.sk. Juh Odb Vinohrady		1440		0,81
				5,5	212	
127 B	Bratislava východ Bratislava-Rača	Bratislava východ Bratislava-Rača		1440		0,81
				5,0	233	
127 C	Bratislava východ Bratislava ÚNS	Bratislava-N. Mesto Bratislava ÚNS	P	1440		0,81
				8,0	146	
			N	1440		0,81
				8,0	146	
127 C	Bratislava ÚNS Bratislava-Petržalka	Bratislava ÚNS Bratislava-Petržalka	P	1440		0,81
				9,0	130	
			N	1440		0,81
				9,0	130	
127 C	Bratislava-Petržalka Rusovce	Bratislava-Petržalka Rusovce		1440		0,81
				11,0	106	
127 C	Rusovce Rajka HU	Rusovce Rajka HU		1440		0,81
				10,0	117	
127 D	Bratislava-Petržalka Kittsee AT	Bratislava-Petržalka Kittsee AT		1440		0,81
				6,5	179	

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl'}$	
127 E	Odb Močiar Bratislava predm.	Odb Močiar Bratislava predm.		1440		0,81
				4,0	292	
127 F	Odb Močiar Odb Vinohrady	Odb Močiar Odb Vinohrady		1440		0,81
				3,0	389	
127 G	Bratislava-N. Mesto Bratislava hl. st.	Bratislava-N. Mesto Bratislava hl. st.		1440		0,81
				9,0	130	
128 A	Galanta Leopoldov	Gáň Sereď	P	1440		0,81
				6,0	194	
			N	1440		0,81
				6,0	194	
128 B	Sereď Trnava	Sereď Trnava		1440		0,81
				15,0	78	
128 C	Trnava Kúty	Jablonica Senica nad Myjavou		1440		0,81
				10,0	117	
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		1210		0,82
				10,0	99	230
129 A	Myjava Javorník nad Vel. (CZ)	Myjava Vrbovce		990		0,85
				13,0	65	450
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)		1030		0,84
				6,0	144	410
129 C	Hodonín (CZ) Holíč nad Moravou	Hodonín (CZ) Holíč nad Moravou		1010		0,85
				16,0	54	430
129 E	Piešťany Vrbové	Piešťany Vrbové		1440		0,81
				37,5	31	
trať prenajatá na účely cyklotrasy						
130 A	Trenčín Chynorany	Mníchova Lehota Bánovce nad Béb.		820		0,87
				37,5	19	620

VÝHLADOVÁ PRIEPUSTNOSŤ TRAŤOVÝCH KOLAŽÍ ŽSR pre GVD 2022-2023

Trať	Traťový úsek	Obmedzujúci medzistaničný úsek	Smer	T_{ϵ}		k_{zv}
				$t_{pr Pn}$	$n_{výhl}$	$T_{stál}$
130 B	Trenčianska Teplá Horné Srnie	Nemšová Horné Srnie		975		0,85
				6,5	128	465
130 B	Horné Srnie Vlárský průsmyk (CZ)	Horné Srnie Vlárský průsmyk (CZ)		975		0,85
				9,0	92	465
130 C	Nemšová Lednické Rovne	Nemšová Pruské		1440		0,81
				16,5	71	
130 D	Trenčianske Teplice Trenč. Teplá ÚRT	Trenčianske Teplice Trenč. Teplá ÚRT		1440		0,81
				18,0	65	

15.12.2021