
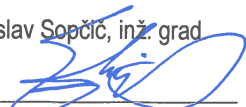
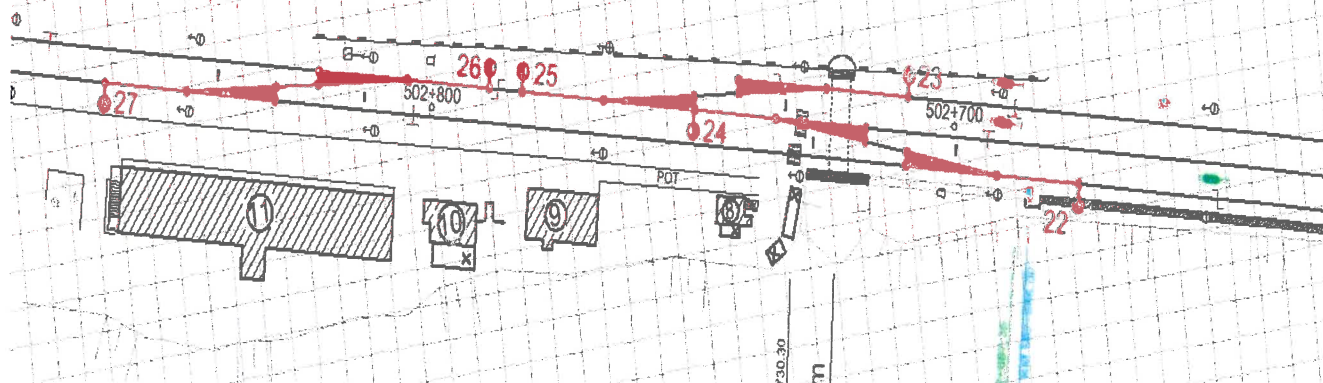



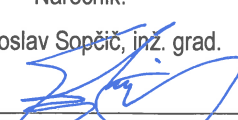
Slovenske železnice - Infrastruktura, d.o.o. Služba za gradbeno dejavnost - pisarna Celje Ul. XIV. divizije 2, 3000 Celje		SPLOŠNI TEHNIČNI PODATKI ZA NAROČILO KRETNICE	
1.	Tip kretnice	60 E1 - 300 - 6°	
2.	Osnovna dolžina kretnice	33,23 m	
3.	Smer / skica smernih podatkov	desna	
4.	Zakrivljenost kretnice	prema v vse smeri	
5.	Dobava	kompletna kretnica zvezana na lesenih pragih in tirna zveza kr. 22 - 24	
6.	Tip srca	lito mangansko - monoblok	
7.	Pragi - material / minimalne dolžine	les	
8.	Dodatek na spodnji strani praga	/	
9.	Tip pritrditve	e-sponka (pandrol)	
10.	Število zapahov (odprtina ostric)	1 (160 mm)	
11.	Tip streličastega zapaha	Tempflex III	
12.	Podaljšave tirnic	600 mm na začetku	
13.	Izolacija zveznih drogov	sredina	
14.	Prestavljanje kretnice / lega pogona	centralno, hidravlični motor / levo – kr. 22, desno – kr. 24	
15.	Stran kret. mehanizma za drugi zapah / dobava	/	
16.	Oblika in način osvetlitve lika / dobava	/	
17.	Podložne plošče na dolгих prarih za KKr	da	
18.	Nadvišanje v kretnici	0	
19.	Naročeno kosov	2	
<p>Slika (ali skica) kretniškega dela, smerni podatki ipd:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kretnici št. 22 in 24 sta v kretniški zvezi (kk. 22 / kkr. 24) – dobaviti komplet zvezo kr. 22 – 24, Kretnici št. 24 in 25 sta v kretniški zvezi (zkr. 24 = kkr. 25) – menjalo kretnice 24 je na skupnih – dolгих prarih kretnice 25, dobaviti spojke in spojne vijake, dobaviti lepljene izolirne stike v kretnicah in zvezi (6 kosov), skica SGD CE / 1 – skica skico kretnice s položajem izolirnih stikov posredujemo naknadno, <u>natančni geometrijski podatki bodo podani naknadno.</u> 			
19.	Namembna postaja: Zidani Most	Lokacija vzdrževanja: Zidani Most	
20.	Za kretnico številka: 22 in 24	Kraj razklada: Zidani Most, tovarna postaja, Obrežje pri Zidanem Mostu Kontaktna oseba: Robert Zakšek 00 386 (0) 51 378 699, igor.stegne@slo-zeleznice.si	
Kraj: Celje	Datum: 5.8.2024	Sestavil: Stanko Drogenik 	Naročnik: Miroslav Sopčič, inž. grad 



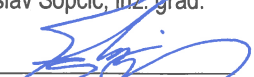
Skica naročenih kretnic št. 22, 24, 25 postaje Zidani Most:


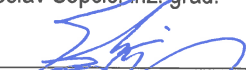
SEZNAM KRETNIC

KRETNICA	ŠT.	KM Dobova-Ljubljana	KM Zvezni lok	KM Zid.most-Sentilj	TIP	ODKL.	SMER	DOLŽINA	LOCNICA KM	LETO IZD/VGR	GRETJE	OPOMBA
22	502+675,80				49 E-300-6°	desna		33,21	502+726,86	89/90	pl.w	
23	502+709,32				49 E-300-1:9	leva		33,74		66/67	pl.w	
24	502+750,15				49 E-300-6°	desna		33,23	502+699,07	89/90		
25	502+783,38				49 E-300-6°	leva		33,23	502+732,50	90/92	pl.w	



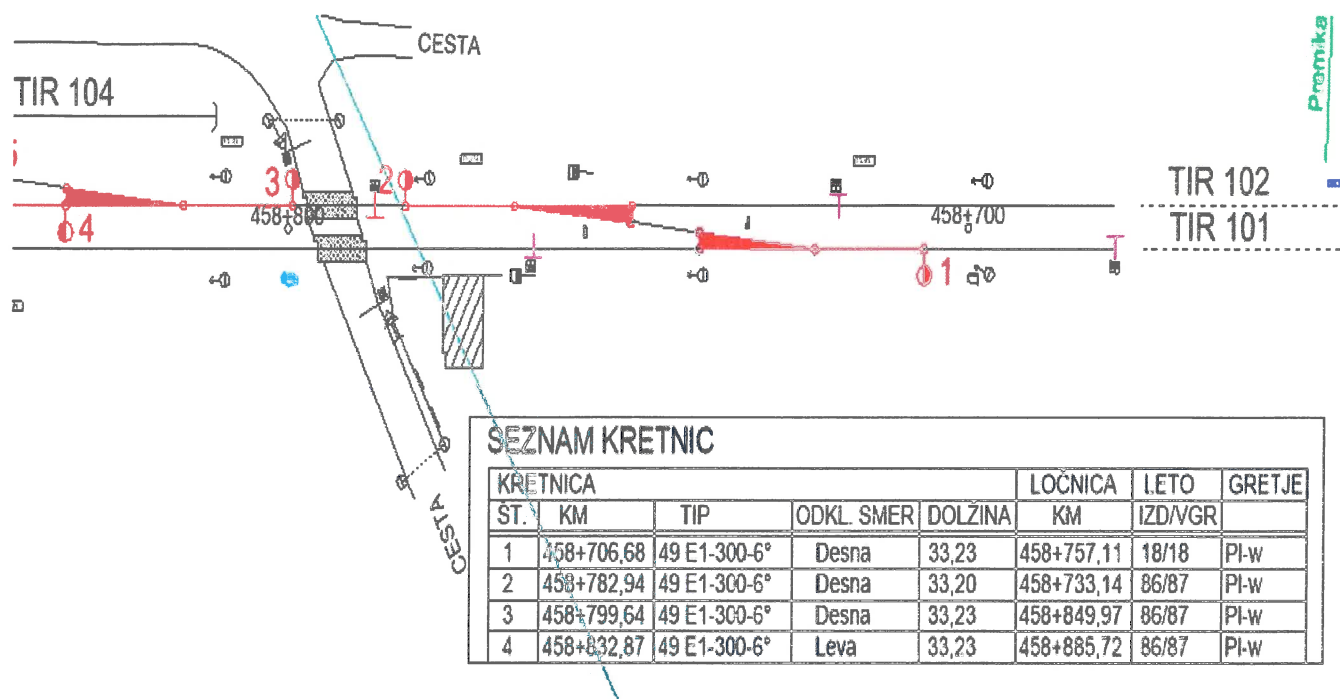
Slovenske železnice - Infrastruktura, d.o.o. Služba za gradbeno dejavnost - pisarna Celje Ul. XIV. divizije 2, 3000 Celje		SPLOŠNI TEHNIČNI PODATKI ZA NAROČILO KRETNICE	
1.	Tip kretnice	60 E1 - 300 - 6°	
2.	Osnovna dolžina kretnice	33,23 m	
3.	Smer / skica smernih podatkov	leva	
4.	Geometrija tira izven kretnice	prema v vse smeri	
5.	Dobava	kompletna kretnica zvezana na lesenih pragih in tirna zveza kr. 22 - 24	
6.	Tip srca	lito mangansko - monoblok	
7.	Pragi - material / minimalne dolžine	les	
8.	Dodatek na spodnji strani praga	/	
9.	Tip pritrditve	e-sponka (pandrol)	
10.	Število zapahov (odprtina ostric)	1 (160 mm)	
11.	Tip streličastega zapaha	Tempflex III	
12.	Podaljšave tirnic	600 mm na začetku in koncu kretnice v odklonski smeri	
13.	Izolacija zveznih drogov	sredina	
14.	Prestavljanje kretnice / lega pogona	centralno, hidravlični motor / levo	
15.	Stran kretniškega postavljalca / dobava	/	
16.	Oblika in način osvetlitve lika / dobava	/	
17.	Podložne plošče na dolгих pragih za KKr	da	
18.	Nadvišanje v kretnici	0	
19.	Naročeno kosov	1	
<p>Slika (ali skica) kretniškega dela, smerni podatki ipd:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dodatno dobaviti 80 kos podložnih plošč 60 E1 brez nagiba+kpl pritrditev pandrol e-sponka • Kretnici št. 24 in 25 sta v kretniški zvezi (zkr. 24 = kkr. 25) – menjalo kr. 24 je na skupnih – dolгих pragih kr. 25, • dobaviti spojke in spojne vijake, • dobaviti 2 lepljena izolirana stika vgrajena v kretnico, • skica SGD CE / 1 – skica • skico kretnice s položajem izolirnih stikov posredujemo naknadno, • <u>natančni geometrijski podatki bodo podani naknadno.</u> 			
19.	Namembna postaja: Zidani Most	Lokacija vzdrževanja: Zidani Most	
20.	Za kretnico številka: 25	Kraj razklada: Zidani Most, tovarna postaja, Obrežje pri Zidanem Mostu Kontaktna oseba: Robert Zakšek 00 386 (0) 51 378 699, igor.stegne@slo-zeleznice.si	
Kraj: Celje	Datum: 5.8.2024	Sestavil: Stanko Drofenik 	Naročnik: Žig Miroslav Sopčič, inž. grad. 



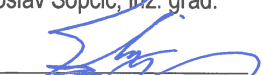
Slovenske železnice - Infrastruktura, d.o.o. Služba za gradbeno dejavnost - pisarna Celje Ul. XIV. divizije 2, 3000 Celje		SPLOŠNI TEHNIČNI PODATKI ZA NAROČILO KRETNICE	
1.	Tip kretnice	60 E1 - 300 - 6°	
2.	Osnovna dolžina kretnice	33,23 m	
3.	Smer / skica smernih podatkov	desna	
4.	Geometrija tira izven kretnice	prema v vse smeri	
5.	Dobava	kompletna kretnica zvezana na lesenih pragih	
6.	Tip srca	lito mangansko - monoblok	
7.	Pragi - material / minimalne dolžine	les	
8.	Dodatek na spodnji strani praga	/	
9.	Tip pritrditve	e-sponka	
10.	Število zapahov (odprtina ostric)	1 (160 mm)	
11.	Tip strelčastega zapaha	Tempflex III	
12.	Podaljšave tirnic	/	
13.	Izolacija zveznih drogov	sredina, drugega zveznega droga ni	
14.	Prestavljanje kretnice / lega pogona	centralno, hidravlični motor / levo	
15.	Stran kretniškega postavljalca / dobava	/	
16.	Oblika in način osvetlitve lika / dobava	/	
17.	Podložne plošče na dolgih pragih za KKr	da	
18.	Nadvišanje v kretnici	0	
19.	Naročeno kosov	1	
<p>Slika (ali skica) kretniškega dela, smerni podatki ipd:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dobaviti spojke in spojne vijake, • dobaviti 2 lepljena izolirana stika vgrajena v kretnico, • skico kretnice s položajem izolirnih stikov posredujemo naknadno. 			
19.	Namembna postaja: Brežice	Lokacija vzdrževanja: Zidani Most	
20.	Za kretnico številka: 2	Kraj razklada: Sevnica, železniška postaja, Savska cesta 13 Kontaktna oseba: Igor Stegne 00 386 (0) 41 558 893, igor.stegne@slo-zeleznice.si	
Kraj: Celje	Datum: 5.8.2024	Sestavil: Stanko Drofenik 	 Naročnik: Miroslav Sopčič, inž. grad. 


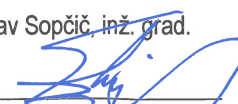
Slovenske železnice - Infrastruktura, d.o.o. Služba za gradbeno dejavnost - pisarna Celje Ul. XIV. divizije 2, 3000 Celje		SPLOŠNI TEHNIČNI PODATKI ZA NAROČILO KRETNICE	
1.	Tip kretnice	60 E1 - 300 - 6°	
2.	Osnovna dolžina kretnice	33,23 m	
3.	Smer / skica smernih podatkov	desna	
4.	Geometrija tira izven kretnice	prema v vse smeri	
5.	Dobava	kompletna kretnica zvezana na lesenih pragih in tirna zveza kr. 3 - 4	
6.	Tip srca	lito mangansko - monoblok	
7.	Pragi - material / minimalne dolžine	les	
8.	Dodatek na spodnji strani praga	/	
9.	Tip pritrditve	e-sponka	
10.	Število zapahov (odprtina ostric)	1 (160 mm)	
11.	Tip streličastega zapaha	Tempflex III	
12.	Podaljšave tirnic	/	
13.	Izolacija zveznih drogov	sredina, drugega zveznega droga ni	
14.	Prestavljanje kretnice / lega pogona	centralno, hidravlični motor / desno	
15.	Stran kretniškega postavljalca / dobava	/	
16.	Oblika in način osvetlitve lika / dobava	/	
17.	Podložne plošče na dolгих pragih za KKr	da	
18.	Nadvišanje v kretnici	0	
19.	Naročeno kosov	1	
<p>Slika (ali skica) kretniškega dela, smerni podatki ipd:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kretnici št. 3 in 4 sta kr. zvezi (kk. 3 = zkr. 4); menjalo kr. 4 je na skupnih – dolgih pragih kr. 3, dobaviti spojke in spojne vijake, skica SGD CE / 4 – skica, dobaviti 2 lepljena izolirana stika vgrajena v kretnico, skico kretnice s položajem izolirnih stikov posredujemo naknadno natančni geometrijski podatki bodo podani naknadno. 			
19.	Namembna postaja: Brežice	Lokacija vzdrževanja: Zidani Most	
20.	Za kretnico številka: 3	Kraj razklada: Sevnica, železniška postaja, Savska cesta 13 Kontaktna oseba: Igor Stegne 00 386 (0) 41 558 893, igor.stegne@slo-zeleznice.si	
Kraj: Celje	Datum: 5.8.2024	Sestavil: Stanko Drogenik 	Naročnik: Miroslav Sopčič, inž. grad. 



Skica naročenih kretnic št. 2, 3, 4 na postaji Brežice:



Slovenske železnice - Infrastruktura, d.o.o. Služba za gradbeno dejavnost - pisarna Celje Ul. XIV. divizije 2, 3000 Celje		SPLOŠNI TEHNIČNI PODATKI ZA NAROČILO KRETNICE	
1.	Tip kretnice	60 E1 - 300 - 6°	
2.	Osnovna dolžina kretnice	33,23 m	
3.	Smer / skica smernih podatkov	leva	
4.	Geometrija tira izven kretnice	prema v vse smeri	
5.	Dobava	kompletna kretnica zvezana na lesenih pragih in tirna zveza kr. 3 - 4	
6.	Tip srca	lito mangansko - monoblok	
7.	Pragi - material / minimalne dolžine	les	
8.	Dodatek na spodnji strani praga	/	
9.	Tip pritrditve	e-sponka	
10.	Število zapahov (odprtina ostric)	1 (160 mm)	
11.	Tip strelčastega zapaha	Tempflex III	
12.	Podaljšave tirnic	/	
13.	Izolacija zveznih drogov	sredina, drugega zveznega droga ni	
14.	Prestavljanje kretnice / lega pogona	centralno, hidravlični motor / levo	
15.	Stran kretniškega postavljalca / dobava	/	
16.	Oblika in način osvetlitve lika / dobava	/	
17.	Podložne plošče na dolгих pragih za KKr	da	
18.	Nadvišanje v kretnici	0	
19.	Naročeno kosov	1	
<p>Slika (ali skica) kretniškega dela, smerni podatki ipd:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kretnici št. 3 in 4 sta kr. zvezi (kk. 3 = zkr. 4); menjalo kr. 4 je na skupnih - dolгих pragih kr. 3, dobaviti spojke in spojne vijake, skica SGD CE / 4 – skica, dobaviti 2 lepljena izolirana stika vgrajena v kretnico, skico kretnice s položajem izolirnih stikov posredujemo naknadno natančni geometrijski podatki bodo podani naknadno. 			
19.	Namembna postaja: Brežice	Lokacija vzdrževanja: Zidani Most	
20.	Za kretnico številka: 4	Kraj razklada: Sevnica, železniška postaja, Savska cesta 13 Kontaktna oseba: Igor Stegne 00 386 (0) 41 558 893, igor.stegne@slo-zeleznice.si	
Kraj: Celje	Datum: 5.8.2024	Sestavil: Stanko Drofenik 	 Naročnik: Miroslav Sopčič, inž. grad. 

Slovenske železnice - Infrastruktura, d.o.o. Služba za gradbeno dejavnost - pisarna Celje Ul. XIV. divizije 2, 3000 Celje		SPLOŠNI TEHNIČNI PODATKI ZA NAROČILO KRETNICE	
1.	Tip kretnice	60 E1 - 300 - 6°	
2.	Osnovna dolžina kretnice	33,23 m	
3.	Smer / skica smernih podatkov	desna	
4.	Geometrija tira izven kretnice	prema v vse smeri	
5.	Dobava	kompletna kretnica zvezana na lesenih pragih in tirna zveza kr. 1 - 2	
6.	Tip srca	lito mangansko - monoblok	
7.	Pragi - material / minimalne dolžine	les	
8.	Dodatek na spodnji strani praga	/	
9.	Tip pritrditve	e-sponka	
10.	Število zapahov (odprtina ostric)	1 (160 mm)	
11.	Tip strelčastega zapaha	Tempflex III	
12.	Podaljšave tirnic	/	
13.	Izolacija zveznih drogov	sredina, drugega zveznega droga ni	
14.	Prestavljanje kretnice / lega pogona	centralno, hidravlični motor / levo	
15.	Stran kretniškega postavljalca / dobava	/	
16.	Oblika in način osvetlitve lika / dobava	/	
17.	Podložne plošče na dolgih pragih za kkr	da	
18.	Nadvišanje v kretnici	0	
19.	Naročeno kosov	2	
<p>Slika (ali skica) kretniškega dela, smerni podatki ipd:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kretnici št. 1 in 2 sta v kretniški zvezi (kkr. 1 / kkr. 2) - dobaviti komplet zvezo kr.1 - 2, oba praga pred začetkom kretnic morata imeti ravne plošče, dobaviti spojke in spojne vijake, dobaviti lepljene izolirane stike v kretnicah in zvezi (6 kosov), skico kretnic s položajem izolirnih stikov posredujemo naknadno <u>natančni geometrijski podatki bodo podani naknadno.</u> 			
19.	Namembna postaja: Zidani Most	Lokacija vzdrževanja: Zidani Most	
20.	Za kretnico številka: 1 in 2	Kraj razklada: Zidani Most, tovarna postaja, Obrežje pri Zidanem Mostu Kontaktna oseba: Robert Zakšek 00 386 (0) 51 378 699, robert.zaksek@slo-zeleznice.si	
Kraj: Celje	Datum: 5.8.2024	Sestavil: Stanko Drofenik 	Naročnik: Miroslav Sopčič, inž. grad. 

SEZNAM KRETNIC

KRETNICA				TIP	ODKL.	SMER	DOLŽINA	LOČNICA	LETO	GRETJE	OPOMBA
ST.	KM Dobova-Ljubljana	KM Zvezni lok	KM Žid.most-Sentilj					KM	IZD/VGR		
1	500+934,55			49 E-300-6"	desna	33,23	509+986,78	89/89		pl.w	
2	501+007,00			49 E-300-6"	desna	33,29	500+955,01	89/89		pl.w	
3	501+013,06			49 E-300-6"	leva	33,25	501+063,56	89/89		pl.w	
4	501+068,30	0+000,00		49 E-300-6"	desna	32,80	501+113,60	87/87		pl.w	
5	501+086,15			49 E-300-6"	leva	33,25	501+033,90	89/89		pl.w	

Zkr 5

km 501+086,15

km 501+084,00

km 501+007,00

km 501+013,06

Zkr 2

Zkr 3

Zkr 1

km 500+934,55

RŠKO


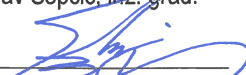
POT

TELEFON - KM 501+042,60

PREPUST - pot

KM 500+963,50

IZOLIRKA - KM 500+949,80

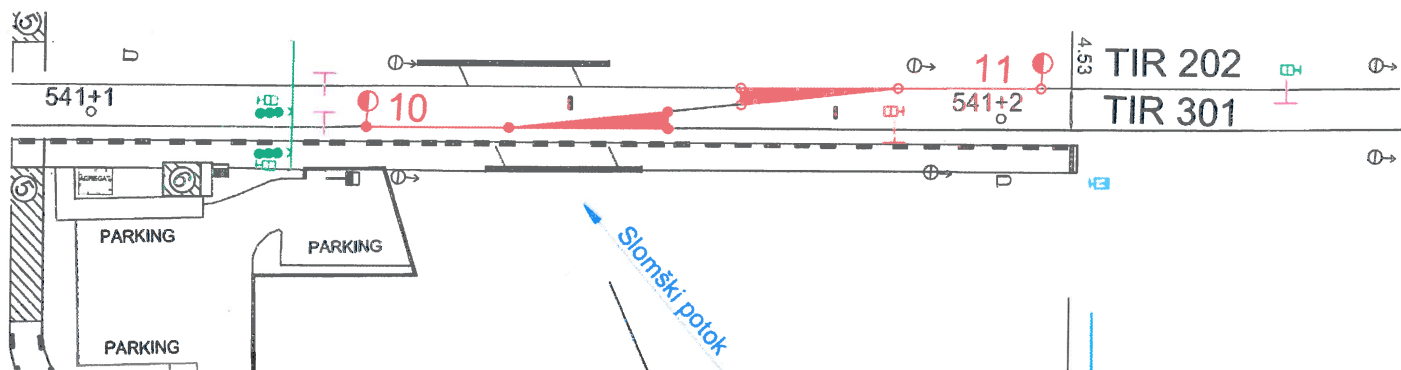
Slovenske železnice - Infrastruktura, d.o.o. Služba za gradbeno dejavnost - pisarna Celje Ul. XIV. divizije 2, 3000 Celje		SPLOŠNI TEHNIČNI PODATKI ZA NAROČILO KRETNICE	
1.	Tip kretnice	60 E1 - 300 - 6°	
2.	Osnovna dolžina kretnice	33,23 m	
3.	Smer / skica smernih podatkov	leva	
4.	Geometrija tira izven kretnice	prema v vse smeri	
5.	Dobava	kompletna kretnica zvezana na betonskih pragih in tirna zveza kr. 10 - 11	
6.	Tip srca	lito mangansko - monoblok	
7.	Pragi - material / minimalne dolžine	beton	
8.	Dodatek na spodnji strani praga	da; guma na spodnji strani praga	
9.	Tip pritrditve	e-sponka	
10.	Število zapahov (odprtina ostric)	1 (160 mm)	
11.	Tip streliščastega zapaha	Tempflex III	
12.	Podaljšave tirnic	/	
13.	Izolacija zveznih drogov	sredina, drugega zveznega droga ni	
14.	Prestavljanje kretnice / lega pogona	centralno, hidravlični motor / desno	
15.	Stran kretniškega postavljalca / dobava	/	
16.	Oblika in način osvetlitve lika / dobava	/	
17.	Podložne plošče na dolgih pragih za kkr	da	
18.	Nadvišanje v kretnici	0	
19.	Naročeno kosov	2	
<p>Slika (ali skica) kretniškega dela, smerni podatki ipd:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kretnici št. 10 in 11 sta v kretniški zvezi (kkr. 10 / kkr. 11) - dobaviti kompletno zvezo kr. 10 – 11, ba praga pred začetkom kretnic morata imeti ravne podložne plošče, dobaviti spojke in spojne vijake, skica SGD CE / 7 – skica, dobaviti lepljene izolirane stike v kretnicah in zvezi (6 kosov), skico s položajem izolirnih stikov posredujemo naknadno <u>natančni geometrijski podatki bodo podani naknadno.</u> 			
19.	Namembna postaja: Grobelno	Lokacija vzdrževanja: Celje	
20.	Za kretnico številka: 10 in 11	Kraj razklada: Celje, železniška postaja Čret, Kidričeva cesta 34 Kontaktna oseba: Nino Jezernik 00 386 (0) 31 325 687, nino.jezernik@slo-zeleznice.si	
Kraj: Celje	Datum: 5.8.2024	Sestavil: Stanko Drofenik 	Naročnik: Miroslav Sopčič, inž. grad. 




Skica naročenih kretnic št. 10 in 11 postaje Grobelno:

SEZNAM KRETNIC

10	541+130,44	S49-300-6°	Leva	33,25	541+182,19	93/93	elektrika
11	541+204,33	S49-300-6°	Leva	33,25	541+153,39	99/93	elektrika



Slovenske železnice - Infrastruktura, d.o.o. Služba za gradbeno dejavnost - pisarna Celje Ul. XIV. divizije 2, 3000 Celje		SPLOŠNI TEHNIČNI PODATKI ZA NAROČILO KRETNICE	
1.	Tip kretnice	60 E1 - 300 - 6°	
2.	Osnovna dolžina kretnice	33,23 m	
3.	Smer / skica smernih podatkov	leva	
4.	Geometrija tira izven kretnice	prema v vse smeri	
5.	Dobava	kompletna kretnica zvezana na lesenih pragih in tirna zveza kr. 3 - 5	
6.	Tip srca	lito mangansko - monoblok	
7.	Pragi - material / minimalne dolžine	les	
8.	Dodatek na spodnji strani praga	/	
9.	Tip pritrditve	e-sponka	
10.	Število zapahov (odprtina ostric)	1 (160 mm)	
11.	Tip strelčastega zapaha	Tempflex III	
12.	Podaljšave tirnic	/	
13.	Izolacija zveznih drogov	sredina, drugega zveznega droga ni	
14.	Prestavljanje kretnice / lega pogona	centralno, hidravlični motor / desno	
15.	Stran kretniškega postavljalca / dobava	/	
16.	Oblika in način osvetlitve lika / dobava	/	
17.	Podložne plošče na dolgih pragih za kkr	da	
18.	Nadvišanje v kretnici	0	
19.	Naročeno kosov	2	
<p>Slika (ali skica) kretniškega dela, smerni podatki ipd:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kretnici št. 3 in 5 sta v kretniški zvezi (kkr. 3 / kkr. 5) - dobaviti komplet zvezo kr.3 - 5, oba praga pred začetkom kretnic morata imeti ravne plošče, dobaviti spojke in spojne vijake, dobaviti lepljene izolirane stike v kretnicah in zvezi (6 kosov), skico kretnic s položajem izolirnih stikov posredujemo naknadno <u>natančni geometrijski podatki bodo podani naknadno.</u> 			
19.	Namembna postaja: Zidani Most	Lokacija vzdrževanja: Zidani Most	
20.	Za kretnico številka: 3 in 5	Kraj razklada: Zidani Most, tovarna postaja, Obrežje pri Zidanem Mostu Kontaktna oseba: Robert Zakšek 00 386 (0) 51 378 699, robert.zaksek@slo-zeleznice.si	
Kraj: Celje	Datum: 5.8.2024	Sestavil: Stanko Drofénik 	Naročnik: Žig Miroslav Sopčič, inž. grad. 