



Obstoječe			Novo		
Simbol	Opis	Število	Simbol	Opis	Število
	stropna E27	57		retrofit svetilke Philips CorePro 75/10W/230V/4000K - jedilnica pritičje	20
				I884 Compact CRI95 - 245mm LED 25W 4K CLD 15642500	1
				I748 - Obli 2.0 LED 24W 4k CLD sensor 11264619	16
				I748 - Obli 2.0 LED 24W 4k CLD 11264600	3
				retrofit svetilke Philips CorePro 75/10W/230V/4000K	41
	stropna vgradna svetilka	87		IMarte 7 LED 4K CLD CELL Fosnova 2206181468	47
				I885 Compact Dark 2 - SMD - UGR<19 20W CLD 15646200	13
				I885 Compact Dark 2 - SMD - UGR<19 10W CLD 15646000	9
				retrofit svetilke Philips GU10/5W/230V 4000K	28
				I731 Minicomfort LED R - UGR<16 CLD viseca 14353300 + 99461700	4
	n/o rasterska fluo EM 2x36W	9		I970 Thema - LED 49W CLD 16473500	1
	n/o rasterska fluo EM 4x18W	104		I841 Minicomfort LED x4 - UGR<16 _cr90 CLD 15353900	4
				I841 Minicomfort LED x4 - UGR<16CLD 15353500	78
				I842 LED Panel - UGR<19 - CRI=80 4K CLD 15020500	12
				I842 LED Panel - UGR<19 - CRI=80 4K CLD nadomet 15020500 + 99803100	18
				I970 Thema - LED 49W CLD 16473500	7
	n/o opalna fluo EM 2x36W	54		I603 Disanlens UGR<19 LED 1158mm CLD viseča 11552100+ 99401900	2
				I603 Disanlens UGR<19 LED 1158mm CLD 11552100	2
				I731 Minicomfort LED R - UGR<16 CLD nadomet 14353300	54
	n/o rasterska fluo EM 4x36W	15		I731 Minicomfort LED R - UGR<16 CLD nadomet 14353300	15
	n/o opalna IP65 fluo EM 1x36W	8		ILED strip 4Wm_50/480cm_24V CLD S+L 2248581400	4
				ILED driver IP20 35W 100-277V/24V 2209023500	2
				napajalni konektor 220261100	2
				kotni konektor 2202621100	2
	reflektor	28		retrofit svetilke Philips GU10/5W/230V 4000K	28
	stenska E27	6		retrofit svetilke Philips CorePro 60/7.5W/230V/4000K	6
	ladijske luči E27	16		retrofit svetilke Philips CorePro 75/10W/230V/4000K	16
	LED	7		NE SANIRA SE	
	stikalo	12		Predelava ožičenja stikala na prižig z IR senzor-jem	

REV 0	Izdaja za PZI			07/2021	Rerečič				
Spr./Rev.	Opis spremembe			Datum	Podpis				
Izdovalec načrta:		GE projekt d.o.o., Stegne 21c, 1000 Ljubljana - SI			Podatki o projektantu:				
GEprojekt		Tel.: +386 (0) 590 575 60 Fax: +386 (0) 590 575 61 www.ge-projekt.eu			Espanada d.o.o., 8232 SENTRUPERT, Slovenska vas 8, SLOVENIJA				
Vodja projekta:		A-1516		Dat. podpisa:		Investitor: Nacionalni inštitut za javno zdravje			
Jože Cugelj, u.d.i.a.						Trubarjeva ulica 2, 1000 Ljubljana			
Pooblaščen inž.:		E-2042		Dat. podpisa:		Naziv gradnje:			
Renato Rerečič, univ.dipl.inž.el.						Energetska sanacija			
Obdelal:						NIJZ Celje			
Jan Krivec u.d.i.e.									
Risal:						Načrt/naslov risbe:			
Jan Krivec u.d.i.e.						3 - Načrt električnih inštalacij in opreme			
Pregledal:						Dispozicija opreme			
Branko Medvešek, univ.dipl.inž.str.						razsvetljava - pritičje			
Datum risbe:	Merilo:	Faza:	St. projekta:	St. risbe:	St. risbe:	St. risbe:	St. risbe:	St. risbe:	St. risbe:
07/2021	1:100	PZI	25/2021	3/1-347/2-2021	3/1-002	3/1-002	3/1-002	3/1-002	3/1-002



Obstoječe			Novo		
Simbol	Opis	Število	Simbol	Opis	Število
	stropna E27	57		retrofit svetilke Philips CorePro 75/10W/230V/4000K - jedilnica pritličje	20
				1884 Compact CRI95 - 245mm LED 25W 4K CLD 15642500	1
				1748 - Oblit 2.0 LED 24W 4k CLD sensor 11264619	16
				1748 - Oblit 2.0 LED 24W 4k CLD 11264600	3
				retrofit svetilke Philips CorePro 75/10W/230V/4000K	41
	stropna vgradna svetilka	87		IMarte 7 LED 4K CLD CELL Fosnova 2208181468	47
				1885 Compact Dark 2 - SMD - UGR<19 20W CLD 15646200	13
				1885 Compact Dark 2 - SMD - UGR<19 10W CLD 15646000	9
				retrofit svetilke Philips GU10/5W/230V 4000K	28
				1731 Minicomfort LED R - UGR<16 CLD viseca 14353300 + 99461700	4
	n/o rasterska fluo EM 2x36W	9		1970 Thema - LED 49W CLD 16473500	1
				1841 Minicomfort LED x4 - UGR<16, cn90 CLD 15353900	4
	n/o rasterska fluo EM 4x18W	104		1841 Minicomfort LED x4 - UGR<16CLD 15353500	78
				1842 LED Panel - UGR<19 - CRI=80 4K CLD 15020500	12
				1842 LED Panel - UGR<19 - CRI=80 4K CLD nadomet 15020500 + 99803100	18
				1970 Thema - LED 49W CLD 16473500	7
	n/o opalna fluo EM 2x36W	54		1603 Disanlens UGR<19 LED 1158mm CLD viseča 11552100+ 99401900	2
				1603 Disanlens UGR<19 LED 1158mm CLD 11552100	2
				1731 Minicomfort LED R - UGR<16 CLD nadomet 14353300	54
				1731 Minicomfort LED R - UGR<16 CLD nadomet 14353300	15
	n/o opalna IP65 fluo EM 1x36W	8		1LED strip 4Wm_50/480cm_24V CLD S+L 2248581400	4
				1LED driver IP20 35W 100-277V/24V 2209023500	2
				napajalni konektor 220261100	2
				kotni konektor 2202621100	2
	reflektor	28		retrofit svetilke Philips GU10/5W/230V 4000K	28
	stenska E27	6		retrofit svetilke Philips CorePro 60/7.5W/230V/4000K	6
	ladijske luči E27	16		retrofit svetilke Philips CorePro 75/10W/230V/4000K	16
	LED	7		NE SANIRA SE	
	stikalo	12		Predelava ožičenja stikala na prižig z IR senzor-jem	

REV 0	Izdaja za PZI		07/2021	Rerečič	
Spr./Rev.	Opis spremembe		Datum	Podpis	
Izdelovalec načrta:		GE projekt d.o.o., Stegne 21c, 1000 Ljubljana - SI		Podatki o projektantu:	
GEprojekt		Tel.: +386 (0) 590 575 60 Fax: +386 (0) 590 575 61 www.ge-projekt.eu		Espianada d.o.o., 8232 SENTRUPERT, Slovenska vas 8, SLOVENIJA	
Vodja projekta:		št.: A-1516	Dat. podpisa:	Investitor: Nacionalni inštitut za javno zdravje	
Jože Cugelj, u.d.i.a.				Trubarjeva ulica 2, 1000 Ljubljana	
Pooblaščen inž.:		št.: E-2042	Dat. podpisa:	Naziv gradnje:	
Renato Rerečič, univ.dipl.inž.el.				Energetska sanacija	
Obdelal:				NIJZ Celje	
Jan Krivec u.d.i.e.					
Risal:				Načrt/naslov risbe:	
Jan Krivec u.d.i.e.				3 - Načrt električnih inštalacij in opreme	
Pregledal:				Dispozicija opreme	
Branko Medvešek, univ.dipl.inž.str.				razsvetljava - nadstropje	
Datum risbe:	Merilo:	Faza:	Št. projekta:	Št. načrta:	Št. risbe:
07/2021	1:100	PZI	25/2021	3/1-347/2-2021	3/1-002
				List:	2
				Od:	3



Obstoječe			Novo		
Simbol	Opis	Število	Simbol	Opis	Število
	stropna E27	57		retrofit svetilke Philips CorePro 75/10W/230V/4000K - jedilnica pritličje	20
				I884 Compact CRI95 - 245mm LED 25W 4K CLD 15642500	1
				I748 - Obliž 2.0 LED 24W 4k CLD sensor 11264619	16
				I748 - Obliž 2.0 LED 24W 4k CLD 11264600	3
				retrofit svetilke Philips CorePro 75/10W/230V/4000K	41
	stropna vgradna svetilka	87		IMarte 7 LED 4K CLD CELL Fosnova 2206181468	47
				I885 Compact Dark 2 - SMD - UGR<19 20W CLD 15646200	13
				I885 Compact Dark 2 - SMD - UGR<19 10W CLD 15646000	9
				retrofit svetilke Philips GU10/5W/230V 4000K	28
	n/o rasterska fluo EM 2x36W	9		I731 Minicomfort LED R - UGR<16 CLD viseca 14353300 + 99461700	4
				I970 Thema - LED 49W CLD 16473500	1
	n/o rasterska fluo EM 4x18W	104		I841 Minicomfort LED x4 - UGR<16_cri90 CLD 15353900	4
				I841 Minicomfort LED x4 - UGR<16CLD 15353500	78
				I842 LED Panel - UGR<19 - CRI=80 4K CLD 15020500	12
				I842 LED Panel - UGR<19 - CRI=80 4K CLD nadomet 15020500 + 99803100	18
	n/o opalna fluo EM 2x36W	54		I970 Thema - LED 49W CLD 16473500	7
				I603 Disanlens UGR<19 LED 1158mm CLD viseča 11552100+ 99401900	2
				I603 Disanlens UGR<19 LED 1158mm CLD 11552100	2
				I731 Minicomfort LED R - UGR<16 CLD nadomet 14353300	54
	n/o rasterska fluo EM 4x36W	15		I731 Minicomfort LED R - UGR<16 CLD nadomet 14353300	15
	n/o opalna IP65 fluo EM 1x36W	8		ILED strip 4Wm_50/480cm_24V CLD S+L 2248581400	4
				ILED driver IP20 35W 100-277V/24V 2209023500	2
				napajalni konektor 220261100	2
				kotni konektor 2202621100	2
	reflektor	28		retrofit svetilke Philips GU10/5W/230V 4000K	28
	stenska E27	6		retrofit svetilke Philips CorePro 60/7.5W/230V/4000K	6
	ladijske luči E27	16		retrofit svetilke Philips CorePro 75/10W/230V/4000K	16
	LED	7		NE SANIRA SE	
	stikalo	12		Predelava ožičenja stikala na prižig z IR senzor-jem	

REV 0	Izdaja za PZI			07/2021	Rerečič	
Spr./Rev.	Opis spremembe			Datum	Podpis	
Izdovalec načrta:		GE projekt d.o.o., Stegne 21c, 1000 Ljubljana - SI Tel.: +386 (0) 590 575 60 Fax: +386 (0) 590 575 61 www.ge-projekt.eu		Podatki o projektantu: Esplanada d.o.o. 8232 ŠENTRUPERT, Slovenska vas 8, SLOVENIJA		
Vodja projekta: Jože Cugelj, u.d.i.a.		št.: A-1516	Dat. podpisa:	Investitor: Nacionalni inštitut za javno zdravje Trubarjeva ulica 2, 1000 Ljubljana		
Pooblaščen Inž.: Renato Rerečič, univ.dipl.inž.el.		št.: E-2042	Dat. podpisa:	Naziv gradnje: Energetska sanacija NIJZ Celje		
Obdelal: Jan Krivec u.d.i.e.		Načrt/naslov risbe: 3 - Načrt električnih inštalacij in opreme Dispozicija opreme razsvetljava - mansarda				
Risal: Jan Krivec u.d.i.e.						
Pregledal: Branko Medvešek, univ.dipl.inž.str.						
Datum risbe: 07/2021	Merilo: 1:100	Faza: PZI	Št. projekta: 25/2021	Št. načrta: 3/1-347/2-2021	Št.risbe: 3/1-002	List: 3 Od: 3