

Akce: **VÝMĚNA SVÍTIDEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PODÉL PRŮTAHU**

Místo: **Město Turnov**

Investor: **Město Turnov, IČ: 00276227, Antonína Dvořáka 335, 511 22 Turnov**

Stupeň projektu: **Dokumentace pro provedení stavby**

Část: **Elektro - veřejné osvětlení**

Projektant: **Bc. Kužel Jiří, ČKAIT: TE03 0501352**

E03 – PASPORT VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

ID	Vedení	Poř.čís.	Popis	Typ	Svět.zdroj	Příkon	Třída osvět.	Typ výložníku	Evid.čís.roz.	Sl.druh	Typ sloupu	Typ patice	Sl.stav	Prov.nákl.část
1 736	Na Kamenci	1 533		Vyrtych Dingo	SHC	150,00	zaměř.	2,0 m	22	stožár	OB9Zn		dobrý	
1 749	Na Kamenci	1 546		Vyrtych Dingo	SHC	150,00	zaměř.	2,0 m	22	stožár	OB9Zn		dobrý	
1 743	Na Kamenci	1 540		Vyrtych Dingo	SHC	150,00	zaměř.	2,0 m	22	stožár	OB9Zn		dobrý	
1 747	Na Kamenci	1 544		Vyrtych Dingo	SHC	150,00	zaměř.	2,0 m	22	stožár	OB9Zn		dobrý	
1 748	Na Kamenci	1 545		Vyrtych Dingo	SHC	150,00	zaměř.	2,0 m	22	stožár	OB9Zn		dobrý	
1 674	Na Kamenci	1 471		Vyrtych Dingo	SHC	150,00	zaměř.	2,0 m	22	stožár	OB9Zn		dobrý	
1 713	Svobodova	1 510		Vyrtych Dingo	SHC	150,00	zaměř.	2,0 m	22	stožár	OB9Zn		dobrý	
1 690	Svobodova	1 487		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	23	stožár	OB9		vyhovující	svítidlo
1 692	Svobodova	1 489		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	23	stožár	OB10		vyhovující	svítidlo
1 689	průtah I/35	1 486		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	4,0m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
1 688	průtah I/35	1 485		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	4,0m	4	stožár	OP10	laminát	vyhovující	svítidlo
1 226	průtah I/35	1 104		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	4,0m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 441	průtah I/35	2 144		Philips SGS 203	SHC	150,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OB9Zn		dobrý	
2 435	průtah I/35	2 138		Philips SGS 203	SHC	150,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OB9Zn		dobrý	
2 436	průtah I/35	2 139		Philips SGS 203	SHC	150,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OB9Zn		dobrý	svítidlo
2 439	průtah I/35	2 142		Philips SGS 203	SHC	150,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OB9Zn		dobrý	
2 440	průtah I/35	2 143		Philips SGS 203	SHC	150,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OB9Zn		dobrý	stožár
2 437	průtah I/35	2 140		Philips SGS 203	SHC	150,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OB9Zn		dobrý	svítidlo
2 438	průtah I/35	2 141		Philips SGS 203	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OB9Zn		dobrý	svítidlo
1 228	průtah I/35	1 105		Philips SGS 203	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OB9Zn		dobrý	
1 225	průtah I/35	1 103		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	4,0m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
1 235	průtah I/35	1 106		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	patice
2 430	průtah I/35	2 133		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 431	průtah I/35	2 134		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 434	průtah I/35	2 137		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo
2 433	průtah I/35	2 136		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 432	průtah I/35	2 135		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 569	průtah I/35	2 268		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 570	průtah I/35	2 269		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo
2 568	průtah I/35	2 267		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP8	litina	vyhovující	
1 141	průtah I/35	1 033		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OP8	litina	vyhovující	
2 567	průtah I/35	2 266		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 571	průtah I/35	2 270		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 566	průtah I/35	2 265		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 572	průtah I/35	2 271		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo
2 447	průtah I/35	2 149		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 449	průtah I/35	2 151		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 460	průtah I/35	2 161		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 790	průtah I/35	2 478		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina		svítidlo
2 461	průtah I/35	2 162		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
1 123	průtah I/35	1 020		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo

ID	Vedení	Poř.čís.	Popis	Typ	Svět.zdroj	Příkon	Třída osvět.	Typ výložníku	Evid.čís.roz.	Sl.druh	Typ sloupu	Typ patice	Sl.stav	Prov.nákl.část
649	průtah I/35	581		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	patice
2 458	průtah I/35	2 159		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo
2 573	průtah I/35	2 272		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 459	průtah I/35	2 160		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
1 000	průtah I/35	906		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	4	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 288	průtah I/35	1 994	sloup na mostě	444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0 m	4	stožár	OB9	příruba	vyhovující	
2 286	průtah I/35	1 992	sloup na mostě	444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0 m	4	stožár	OB9	příruba	vyhovující	
2 287	průtah I/35	1 993	sloup na mostě	444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0 m	4	stožár	OB9	příruba	vyhovující	
2 285	průtah I/35	1 991	sloup na mostě	444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0 m	4	stožár	OB9	příruba	vyhovující	
2 284	průtah I/35	1 990	sloup na mostě	444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0 m	6	stožár	OB9	příruba	vyhovující	
2 283	průtah I/35	1 989	sloup na mostě	444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0 m	6	stožár	OB9	příruba	vyhovující	
2 282	průtah I/35	1 988	sloup na mostě	444 2315 (labuť)	SHC	250,00		4,0 m	6	stožár	OB9	příruba	vyhovující	
2 277	průtah I/35	1 983		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	6	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 279	průtah I/35	1 985		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	6	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo
2 281	průtah I/35	1 987		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	6	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 278	průtah I/35	1 984		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	6	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo
2 280	průtah I/35	1 986		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	6	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 276	průtah I/35	1 982		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	6	stožár	OP8	litina	vyhovující	
805	průtah I/35	723		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	6	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 789	průtah I/35	2 477	nástěnné svítidlo	444 2315 (labuť)	SHC	250,00			10	budova				
2 788	průtah I/35	2 476	nástěnné svítidlo	444 2315 (labuť)	SHC	250,00			10	budova				
2 631	průtah I/35	2 328		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	10	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo
2 082	průtah I/35	1 792		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OP5	litina	vyhovující	
2 632	průtah I/35	2 329		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	10	stožár	OP10	litina	vyhovující	
3 140	průtah I/35	2 791		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	10	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 083	průtah I/35	1 793		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OP5	litina	vyhovující	
2 630	průtah I/35	2 327		444 2315 (labuť)	SHC	150,00		0,5 m	7	budova	v opěrné zdi		vyhovující	
2 084	průtah I/35	1 794		444 2315 (labuť)	SHC	150,00		0,5 m	7	budova	v opěrné zdi		vyhovující	
713	průtah I/35	640		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OP10	litina	vyhovující	
728	průtah I/35	655		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OP10	litina	vyhovující	
2 069	průtah I/35	1 779		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
2 064	průtah I/35	1 774		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
2 070	průtah I/35	1 780		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OP10	laminát	vyhovující	
2 071	průtah I/35	1 781		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OP10	laminát	vyhovující	
2 066	průtah I/35	1 776		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
2 067	průtah I/35	1 777		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
729	průtah I/35	656		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
734	průtah I/35	660		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OP10	litina	vyhovující	
733	průtah I/35	659		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OP10	litina	vyhovující	
767	průtah I/35	688		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	10	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo
2 065	průtah I/35	1 775		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	

ID	Vedení	Poř.čís.	Popis	Typ	Svět.zdroj	Příkon	Třída osvět.	Typ výložníku	Evid.čís.roz.	Sl.druh	Typ sloupu	Typ patice	Sl.stav	Prov.nákl.část
2 068	průtah I/35	1 778		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
744	Nádražní	670		444 2315 (labuť)	SHC	150,00	zaměř.	3,0 m	10	stožár	OB10		vyhovující	
778	Nádražní	698		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	10	stožár	OP10	litina	dobrý	
2 062	Nádražní	1 772		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	10	stožár	OP10	litina	dobrý	
777	Nádražní	697		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	10	stožár	OP10	litina	vyhovující	
779	Nádražní	699		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OP10	litina	vyhovující	svítidlo
731	Nádražní	658		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OP10	litina	vyhovující	
727	Nádražní	654		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OP10	litina	vyhovující	
730	Bezručova – KO	657		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
726	Bezručova – KO	653		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
2 075	Bezručova – KO	1 785		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
725	Bezručova – KO	652		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
2 074	Bezručova – KO	1 784		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
722	Bezručova – KO	649		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
2 072	Bezručova – KO	1 782		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
723	Bezručova – KO	650		444 2315 (labuť)	SHC	250,00	zaměř.	3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	
2 073	Bezručova – KO	1 783		444 2315 (labuť)	SHC	250,00		3,0 m	7	stožár	OB10		vyhovující	