

SPOROČILO ZA JAVNOST**Dela na projektu »Oskrba s pitno vodo Pomurja – sistem B«****PREGLED OPRAVLJENEGA DELA PRI IZGRADNJI VODOVODA V POMURJU – SISTEM B****Grad, 14. maj – Redni pregled opravljenega dela na posameznih gradbiščih****SKLOP 1: gradnja transportnih, primarnih in sekundarnih vodovodov: občine Beltinci, Murska Sobota, Tišina;**

OBJEKTI PO OBČINAH	STANJE PROJEKTA
	Izvedena/skupna dolžina
Občina Beltinci	
TRANSPORTNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Beltinci, veja do VH Beltinci, VBE-1	894 m / 1.185 m
Stolpni vodohran Beltninci, VH Beltinci	
PRIMARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Beltinci, VBE-2	399 m / 795 m
Vodovod Beltinci, VBE-3	626 m / 645 m
Vodovod Beltinci, VBE-5	1.093 m / 1.100 m
SEKUNDARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Beltinci, SB-1.64	0 m / 280 m
Vodovod Beltinci, SB-1.65	0 m / 1.090 m
Vodovod Beltinci, SB-1.66	474 m / 555 m
Vodovod Beltinci, SB-8/1	1.687 m / 1.687 m
Vodovod Beltinci, SB-8/21	130 m / 130 m
Občina Murska Sobota	
TRANSPORTNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Krog-Satahovci, VKS	346 m / 357 m
Vodovod Rakičan-Noršinska ulica, VRN	313 m / 313 m
Vodovod Noršinska ulica-Noršinci, VNN	991 m / 991 m
Vodovod Murska Sobota-Puconci VMP2/1, VMP-2	258 m / 1.200 m
Vodovod Murska Sobota-Puconci VMP3/1, VMP-3	570 m / 570 m
Stolpni vodohran Murska Sobota-rekonstrukcija, VH Murska Sobota	
Zamenjava cevi Satahovci-MS V1, VSM V1	2.413 m / 2.429 m
Zamenjava cevi Murska Sobota 2, VSM V2 in VSM V5 (9a)	0 m / 460 m
Zamenjava cevi Murska Sobota 2, VSM V2 in VSM V5 (9b)	0 m / 149 m
Zamenjava cevi Murska Sobota 2, VSM V2	276 m / 585 m
Zamenjava cevi Murska Sobota 5, VSM V5a	159 m / 191 m

Mestna občina
Murska SobotaObčina
KuzmaObčina
TišinaObčina
RogašovciObčina
HodošObčina
Moravske TopliceObčina
GradObčina
PuconciObčina
BeltinciObčina
CankovaObčina
Gornji PetrovciObčina
Šalovci

OBJEKTI PO OBČINAH	STANJE PROJEKTA
	Izvedena/skupna dolžina
Zamenjava cevi Murska Sobota 5, VSM V5b	216 m / 221 m
Zamenjava cevi Murska Sobota, VSM V6a	510 m / 512 m
Zamenjava cevi Murska Sobota, VSM V6b	0 m / 352 m
Zamenjava cevi Murska Sobota, VSM V6c	0 m / 160 m
Vodovod Murska Sobota 6 (Vegova ulica-Mala Nova ulica), VSM V6 (9c)	0 m / 587 m
Vodovod Murska Sobota 6 (Vegova ulica-Mala Nova ulica), VSM V6 (9d)	0 m / 106 m
Vodovod Murska Sobota 6 (Vegova ulica-Mala Nova ulica), VSM V6 (9f)	0 m / 92 m
Vodovod Murska Sobota 6 (Vegova ulica-Mala Nova ulica), VSM V6 (9e)	0 m / 92 m
Vodovod Murska Sobota 6 (Vegova ulica-Mala Nova ulica), VSM V6 (9g)	0 m / 105 m
Vodovod Murska Sobota 6 (Vegova ulica-Mala Nova ulica), VSM V6 (9h)	0 m / 36 m
Vodovod Murska Sobota 6 (Vegova ulica-Mala Nova ulica), VSM V6-prest.2	0 m / 242 m
Vodovod Murska Sobota 6 (Vegova ulica-Mala Nova ulica), VSM V6-prest.2.1	0 m / 56 m
Vodovod Murska Sobota 6 (Vegova ulica-Mala Nova ulica), VSM V6-prest.3	0 m / 296 m
Vodni vir Krog, VV Krog	
PRIMARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Naselje Pišča, VPU	723 m / 723 m
Občina Tišina	
TRANSPORTNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Murski črnci-Tropovci, VMT	856 m / 856 m
Vodovod Petanjci-Tišina-Tropovci, VTM	1.391 m / 1.391 m
Črpališče Tropovci	
Vodovod od VH Črnske Meje do obstoječega vodovoda, VČM	354 m / 390 m
Zamenjava cevi Satahovci-MS V1, VSM V1	1.194 m / 1.272 m
Zamenjava cevi Satahovci-MS V2, VSM V2	107 m / 107 m
VV Črnske Meje - rekonstrukcija vodnega vira	
Sistem za daljinski nadzor nad stanjem v omrežju (CSN)	
Sistem za izvajanje hidravličnih analiz vodovodnega omrežja oz. sistema (SHA)	
PRIMARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Murski Črnci, PT1-Mč	784 m / 795 m
Gradišče, PT2-Gr	443 m / 460 m
Tropovci, PT3-Tr	6 m / 235 m
VV-RA-RN-BOR, PT8-Vv-Ra-Bor	3.614 m / 4.900 m
SKUPAJ SKLOP 1:	20.826 m/28.663 m



SKLOP 2: gradnja transportnih, primarnih in sekundarnih vodovodov: občine Cankova, Puconci, Rogašovci, Kuzma, Grad;

OBJEKTI PO OBČINAH	STANJE PROJEKTA
	Izvedena/skupna dolžina
OBČINA CANKOVA	
TRANSPORTNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Cankova - Gornji Črnci VCG	0 m / 2.660
Vodovod Gornji Črnci - Ropoča (do meje Rogašovci)VGR-1 in VGR-2	180 m / 2.438 m
Veja Krašči - Pertoča (do meje Rogašovci) VKP-1 in VKP-2	1.476 m / 1.720 m
Vodohran Gornji Črnci in prečrpališče Gornji Črnci	
Vodovod Gornji Črnci -Domajinci - Beznovci VGD	2.349 m / 2.349 m
PRIMARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Cankova - Korovci VCK, merilni jašek, prečrpališče	0 m / 2.505 m
Zamenjava cevi v Cankovi VCA	0 m / 1.773 m
SEKUNDARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod za naselje Domajnici in Topolovci SC-2	752 m / 752 m
Vodovod za naselje Krašči SC-3	2.946 m / 4.421 m
Vodovod za naselje Gornji Črnci SC-4	0 m / 6.345 m
Vodovod za naselje Korovci SC-5	0 m / 4.094 m
OBČINA GRAD	
TRANSPORTNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod od črpališča Grad do meje z občino Kuzma VMD	1.122 m / 1.122 m
Črpališče Grad	
OBČINA KUZMA	
TRANSPORTNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod veja Gornji Slaveči VGS	586 m / 586 m
PRIMARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Kuzma VTR	3.314 m / 3.344 m
Vodohran Lepošev breg	
Črpališče Trdkova	
OBČINA PUCONCI	
TRANSPORTNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Transportni vodovod Dankovci - Mačkovci VMM	0 m / 4.405 m
Prečrpališče Mačkovci (transport)	
Rekonstrukcija črpališča Predanovci	
SEKUNDARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Otovci SP-1	1.357 m / 12.331 m
Prečrpališče Otovci	
Vodovod Mačkovci SP-2	0 m / 7.153 m
Vodovod Prosečka vas SP-3	0 m / 7.473 m

Mestna občina
Murska SobotaObčina
KuzmaObčina
TišinaObčina
RogašovciObčina
HodošObčina
Moravske TopliceObčina
GradObčina
PuconciObčina
BeltinciObčina
CankovaObčina
Gornji PetrovciObčina
Šalovci

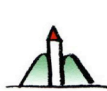


OBJEKTI PO OBČINAH	STANJE PROJEKTA
	Izvedena/skupna dolžina
Prečrpališče Prosečka vas	
Vodovod Dankovci SP-4	0 m / 5.213 m
Vodovod Dankovci (SP-4) - črpališče	
Vodovod Kuštanovci SP-5	0 m / 10.850 m
Prečrpališče Kuštanovci	
OBČINA ROGAŠOVCI	
TRANSPORTNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod Ropoča (od meje z obč. Cankova do odcepa primarnega cevovoda VRR) VRM-1	0 m / 1.335 m
Vodovod Ropoča - Motovilci (meja z obč. Grad) VRM-2	0 m / 898 m
PRIMARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod veja Ropoča - Rogašovci VRR	1.266 m / 4.675 m
Vodohran Rogašovci in prečrpališče	
Vodovod veja Sveti Jurij - Rogašovci VSR	1.059 m / 1.132 m
SEKUNDARNI CEVOVODI IN OBJEKTI	
Vodovod veja Ropoča - Pertoča - Večeslavci - Sveti Jurij - Rogašovci - Nuskova - I. faza - ob regionalni cesti in VH, SR-2	487 m / 2.335 m
Vodovod veja Sveti Jurij SR-3	0 m / 1.992 m
Vodovod veja Serdica - Sotina - Nuskova - SR-4 - I. faza	2.130 m / 2.635 m
SKUPAJ SKLOP 2:	19.024 m/96.536 m

Mestna občina
Murska SobotaObčina
KuzmaObčina
TišinaObčina
RogašovciObčina
HodošObčina
Moravske TopliceObčina
GradObčina
PuconciObčina
BeltinciObčina
CankovaObčina
Gornji PetrovciObčina
Šalovci

SKLOP 3: gradnja transportnih, primarnih in sekundarnih vodovodov: občine Gornji Petrovci, Moravske Toplice, Hodoš, Šalovci.

OBJEKTI PO OBČINAH	STANJE PROJEKTA
	Izvedena/skupna dolžina
GORNJI PETROVCI	
TRANSPORTNI CEVOVODI	
VODOVOD KANČEVCI - PANOVCİ - VKP	0 m / 586 m
VODOVOD PANOVCİ - KRIŽEVCI - VPK	0 m / 5.557 m
VODOVOD GORNJI PETROVCI - KRIŽEVCI - VGK	0 m / 2.783 m
VH IN ČRPALIŠČE PANOVCİ	
VODOVOD KRIŽEVCI - VH KRIŽEVCI - VKK	0 m / 1.056 m
VGK-1 - vodovod Križevci - Gornji Petrovci (<i>transportni vodovod</i>)	0 m / 1.804 m
VH Pindža	
SEKUNDARNI CEVOVODI	
SGP - SEKUNDARNO VODOVODNO OMREŽJE	1.747 m / 27.261 m
OBČINA HODOŠ	
TRANSPORTNI VODOVODI	
VODOVOD VHO 1	0 m / 1.785 m
SEKUNDARNI VODOVOD	
VODOVOD HODOŠ SH-1	0 m / 1.860 m
MORAVSKE TOPLICE	
TRANSPORTNI VODOVODI	
VODOVOD SEBEBORCI BEDENIK (VSB/1 IN VSB/2)	0 m / 4.854 m
ČRPALIŠČE ANDREJCI	
ČRPALIŠČE SEBEBORCI	
VH IN ČRPALIŠČE BOGOJINA	
PRIMARNI VODOVODI	
VODOVOD BOGOJINA - VUČJA GOMILA VVG-1/1	0 m / 1.847 m
VVG-1/2, VVG-2, SMT-2 - VUČJA GOMILA	0 m / 4.320 m
VSV-1, VODOVOD SUHI VRH	0 m / 315 m
VSV-2, VODOVOD SUHI VRH	0 m / 919 m
VSV-3, VODOVOD ANDREJCI	0 m / 1.935 m
VH in črpališče Vučja Gomila	
VH in črpališče Suhi vrh	

Mestna občina
Murska SobotaObčina
KuzmaObčina
TišinaObčina
RogašovciObčina
HodošObčina
Moravske TopliceObčina
GradObčina
PuconciObčina
BeltinciObčina
CankovaObčina
Gornji PetrovciObčina
Šalovci

OBJEKTI PO OBČINAH	STANJE PROJEKTA
	Izvedena/skupna dolžina
VODOVOD NORŠINCI - MLAJTINCI - IVANCI (VNI)	3881 m / 5291 m
VODOVOD VPB-3, del SMT-1	0 m / 3.389 m
ČRPALIŠČE MORAVSKE TOPLICE	
SEKUNDARNI VODOVODI	
VODOVOD SUHI VRH - PROSENJAKOVCI VFS-1	0 m / 1.167 m
SMT 6/1, SMT 6/2 IN SMT 6/6 - Andrejci, Ivanovci (6a)	1.722 m / 4.562 m
Vodovod Andrejci-Ivanovci-Fokovci-Kančevci (SMT-6b)	4.498 m / 5.572 m
ŠALOVCI	
TRANSPORTNI VODOVODI	
VŠA 1 - Transportni vodovod Šalovci - Hodoš	0 m / 447 m
SEKUNDARNI VODOVODI	
VODOVOD_VŠA-3, VŠA-4, VŠA-5 in SŠ-1, VH in prečrpališče Dolenci I, II, III	0 m / 17.076 m
SKUPAJ SKLOP 3:	12.848 m/94.386 m

Operacijo delno financira Evropska unija, in sicer iz Kohezijskega sklada. Operacija se izvaja v okviru Operativnega programa razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007 – 2013, razvojne prioritete Varstvo okolja – področje voda; prednostna usmeritev – Oskrba s pitno vodo.

Dodatne informacije: Občina Grad, tel.: 02/551 88 84

