

FEK. KANAL "G"

FEK. KANAL "H"

MET. KANAL "H1"

FEK. KANAL "C"

LEGENDA KOMUNALNIH VODOV:

	OBSTOJEČI	obstoječi - SE UKINEJO!	NOVI - projektirani
vodovod	—	—	—
elektrika NN	—	—	—
elektrika SN	—	—	—
TK - optika	—	—	—
JR	—	—	—
meteorna kanalizacija	—	—	—
fekalna kanalizacija	—	—	—
plinovod	—	—	—

OPOMBA:
 - V sklopu ureditve komunalne infrastrukture v PVC Vrtača je predvidena ureditev preostanek Ceste B v dolžini 165,0 m ter v celoti Cesta H v dolžini 105,0 m.
 - Predvidena je dvopasovna cesta v širini 6,00 m (2 x 3,00 m) s pripadajočim enostranskim pločnikom širine 1,55 m ter obojestranski pas zelenice v širini 2,50 oz. 3,00 m.
 - Prav tako se izvede celotna preostala komunalna infrastruktura EKK in TK kanalizacija, meteorna in fekalna kanalizacija, vodovod ter cestna razsvetljava.
 - Vse asfaltno površine se ustrezno odvodnjavajo po meteorni kanalizaciji v predvidene vtočne in revizijske jaške ter naprej v obstoječo meteorno kanalizacijo oz./ali ponikovalnico.

LEGENDA:

—	PARCELNE MEJE
—	PARCELNE MEJE - UREJENE MEJE
—	VRSTA RABE

Številke parcel na katere posegamo: 3275/22, 3275/24, 3275/26, 3275/30, 3278/4, 3303, 3305 k.o. 1527 Semič.

METEORNA KANALIZACIJA (os jaška)

RJ1 y= 515.208,02 x= 57.409,14	VJ1 y= 515.235,87 x= 57.413,72	VJ2 y= 515.257,42 x= 57.426,38	VJ3 y= 515.278,98 x= 57.439,04	VJ4 y= 515.302,26 x= 57.452,72	VJ5 y= 515.328,13 x= 57.467,91
VJ6 y= 515.356,57 x= 57.484,64	VJ7 y= 515.372,99 x= 57.527,43	VJ8 y= 515.382,20 x= 57.541,15	VJ9 y= 515.211,42 x= 57.552,08	VJ10 y= 515.232,96 x= 57.560,15	VJ11 y= 515.262,93 x= 57.571,37
PON 2-1 y= 515.178,77 x= 57.531,98	PON 2-2 y= 515.181,42 x= 57.534,46	PON 1-1 y= 515.234,30 x= 57.403,11	PON 1-2 y= 515.235,75 x= 57.406,45	PON 2 1-3 y= 515.238,75 x= 57.408,52	

FEK. KANAL "G" (os jaška)

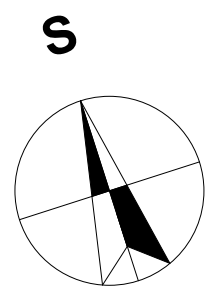
obst. dn 1000 kp 204,25 kv 199,51 - dn200 ki 199,50 kd 199,50	NJG1 dn 1000 kp 203,00 kv 199,95 - dn200 ki 199,93 kd 199,93	NJG2 dn 1000 kp 203,30 kv 200,39 - dn200 ki 200,37 kd 200,37	NJG3 dn 1000 kp 202,90 ki 200,60 kd 200,60
obst. jašek y= 515.094,74 x= 57.541,37	NJG1 y= 515.121,05 x= 57.550,94	NJG2 y= 515.147,37 x= 57.560,51	NJG3 y= 515.160,52 x= 57.565,30

FEK. KANAL "H" (os jaška)

NJH1 dn 1000 kp 201,61 kv 199,52 - dn200 ki 199,50 kd 199,50	NJH2 dn 1000 kp 201,71 kv 199,84 - dn160 kv 199,64 - dn200 ki 199,62 kd 199,62	NJH3 dn 1000 kp 202,29 kv 200,44 - dn160 kv 200,24 - dn200 ki 200,22 kd 200,22	NJH4 dn 1000 kp 202,88 kv 201,05 - dn160 kv 200,85 - dn200 ki 200,83 kd 200,83	NJH5 dn 1000 kp 203,25 kv 201,65 - dn160 kv 201,05 - dn200 ki 201,45 kd 201,45
NJH1 y= 515.175,07 x= 57.535,97	NJH2 y= 515.183,84 x= 57.540,78	NJH3 y= 515.211,00 x= 57.550,94	NJH4 y= 515.238,63 x= 57.561,28	NJH5 y= 515.266,72 x= 57.571,80

FEK. KANAL "C" (os jaška)

NJC4 dn 1000 kp 201,10 kv 199,30 - dn200 ki 199,28 kd 199,28	NJC3 dn 1000 kp 200,15 kv 198,32 - dn200 ki 198,30 kd 198,30	NJC2 dn 1000 kp 199,60 kv 197,32 - dn200 ki 197,30 kd 197,30	NJC1 dn 1000 kp 199,90 kv 196,34 - dn200 ki 196,32 kd 196,32
NJC4 y= 515.175,17 x= 57.525,96	NJC3 y= 515.186,53 x= 57.496,06	NJC2 y= 515.197,00 x= 57.467,94	NJC1 y= 515.207,46 x= 57.439,83



Mere potrebno preveriti na mestu samem!

		Projektiranje in inženiring, Črnomelj d.o.o., Na utrobnih 8, 8340 Črnomelj, T.: 3056230, F.: 3056231, mob: 040-753-230, E-maailov: info@gambrem.si	
naslov: Občina Semič, Stefanov trg 9, 8333 Semič		avtor:	
objekt: Komunalna infrastruktura PSC Vrtača - 4. Faza			
vrsta načrta: 2. Načrt komunalne infrastrukture			
vsebina risbe: SITUACIJA KANALIZACIJE - 1			
pooblaščen projektant: Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.		izvelec št.: G-1718	
vodja projekta: Branko Banovec univ.dipl.inž.gradb.		izvelec št.: G-1718	
izdelal: Marko Stopar dipl.inž.gradb.		izvelec št.: G-3332	
datum: september 2019		št. projekta: 25/2019 št. načrta: 25/2019 merilo: M 1:250 št. risbe: 4/1	