

N-4
 $D_{kna}=1,2m$
 $H_{kna}=3,94m$
 $V_{kna}=1,36m^3$
 $Q_{sz}=3,7l/s$, $H_{sz}=6,2m$
 130,1m D90KPE

N-6
 $D_{kna}=1,5m$
 $H_{kna}=4,29m$
 $V_{kna}=2,65m^3$
 $Q_{sz}=3,7l/s$, $H_{sz}=17,0m$
 224,4m D90KPE

N-9
 $D_{kna}=1,2m$, $H_{kna}=3,02m$
 $V_{kna}=1,36m^3$
 $Q_{sz}=3,5l/s$, $H_{sz}=4,6m$
 104,3m D90KPE

N-5
 $D_{kna}=1,2m$
 $H_{kna}=3,78m$
 $V_{kna}=1,36m^3$
 $Q_{sz}=3,7l/s$, $H_{sz}=7,6m$
 16,4m D90KPE

N-1
 $D_{kna}=2,0m$
 $H_{kna}=5,12m$
 $V_{kna}=6,28m^3$
 $Q_{sz}=6,7l/s$, $H_{sz}=3,9m$
 96,3m D110 KPE

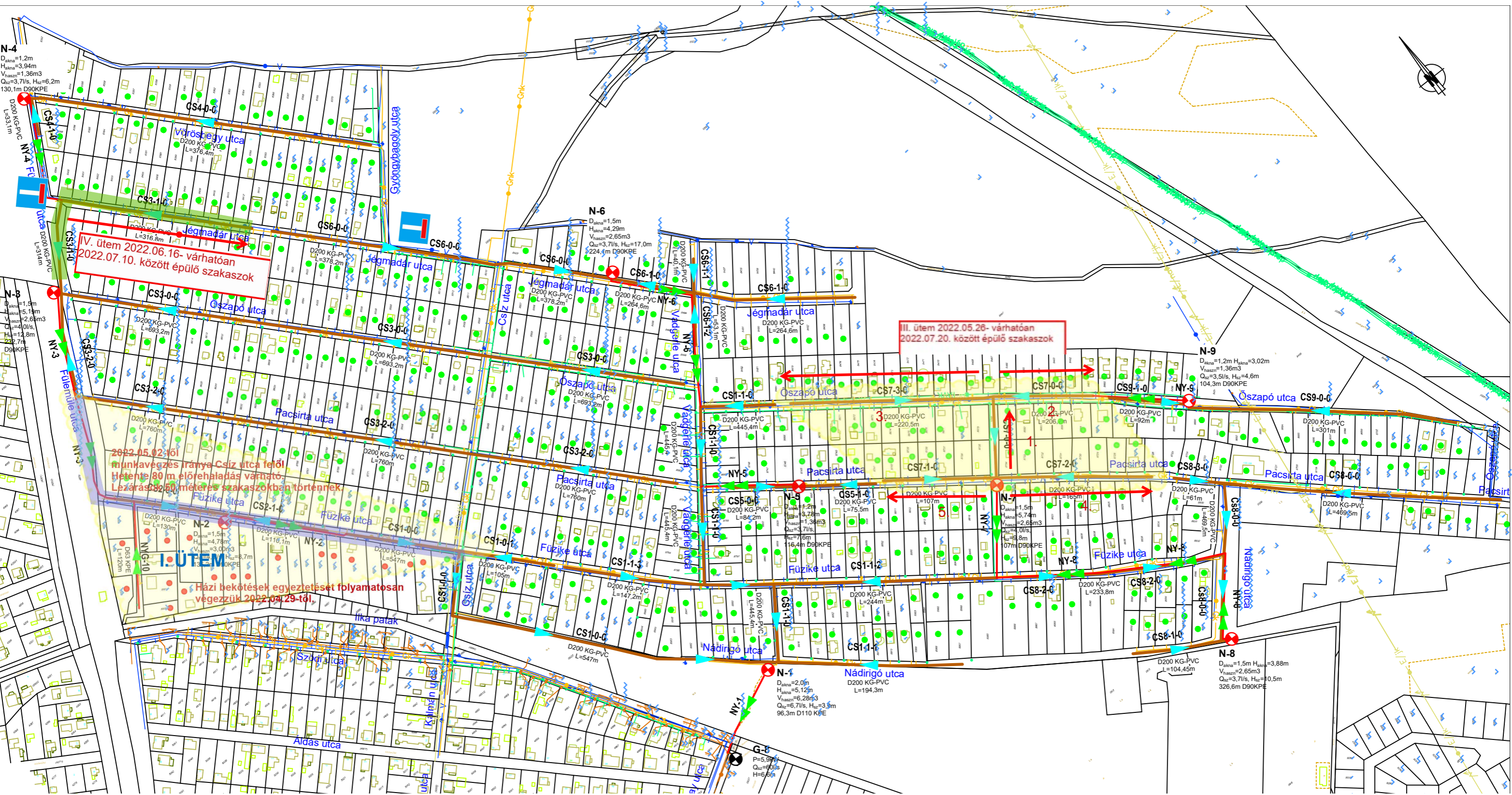
N-8
 $D_{kna}=1,5m$, $H_{kna}=3,88m$
 $V_{kna}=2,65m^3$
 $Q_{sz}=3,7l/s$, $H_{sz}=10,5m$
 326,6m D90KPE

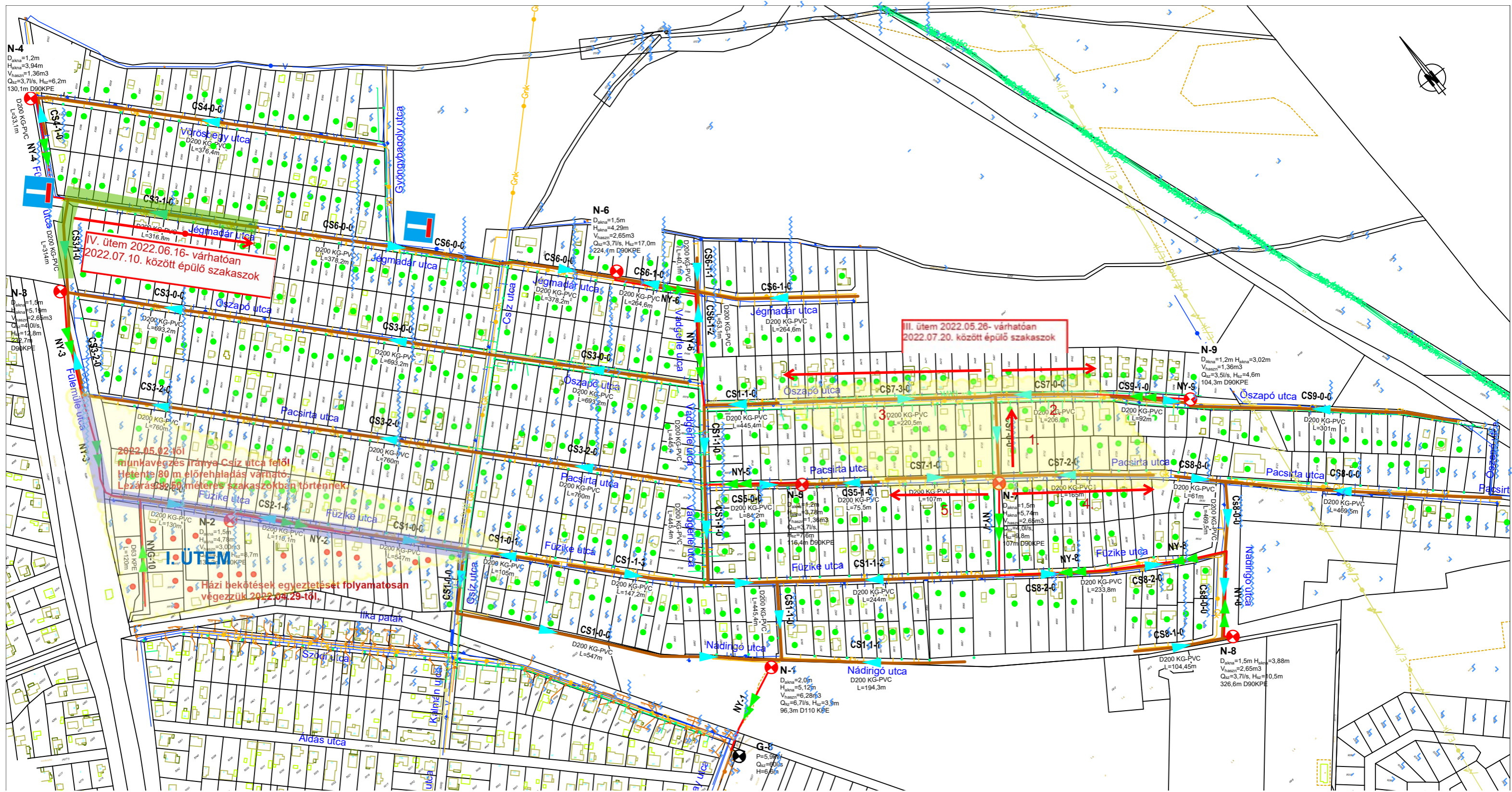
IV. ütem 2022.06.16- várhatóan
 2022.07.10. között épülő szakaszok

II. ütem 2022.05.26- várhatóan
 2022.07.20. között épülő szakaszok

2022.05.02-től
 munkavégzés iránya Csiz utca felől
 Hetente 80 m előrehaladás várható
 Lezárás 82,60 méteres szakaszokban történik

I. ÜTEM
 Házi bekötések egyeztetését folyamatosan
 végezzük 2022.04.29-től.





N-4
 $D_{alka}=1,2m$
 $H_{alka}=3,94m$
 $V_{alka}=1,36m^3$
 $Q_{sz}=3,7l/s$, $H_{sz}=6,2m$
 130,1m D90KPE

N-6
 $D_{alka}=1,5m$
 $H_{alka}=4,29m$
 $V_{alka}=2,65m^3$
 $Q_{sz}=3,7l/s$, $H_{sz}=17,0m$
 224,4m D90KPE

N-9
 $D_{alka}=1,2m$ $H_{alka}=3,02m$
 $V_{alka}=1,36m^3$
 $Q_{sz}=3,5l/s$, $H_{sz}=4,6m$
 104,3m D90KPE

N-5
 $D_{alka}=1,2m$
 $H_{alka}=3,78m$
 $V_{alka}=1,36m^3$
 $Q_{sz}=3,7l/s$, $H_{sz}=7,6m$
 16,4m D90KPE

N-1
 $D_{alka}=2,0m$
 $H_{alka}=5,12m$
 $V_{alka}=6,28m^3$
 $Q_{sz}=6,7l/s$, $H_{sz}=3,9m$
 96,3m D110 KPE

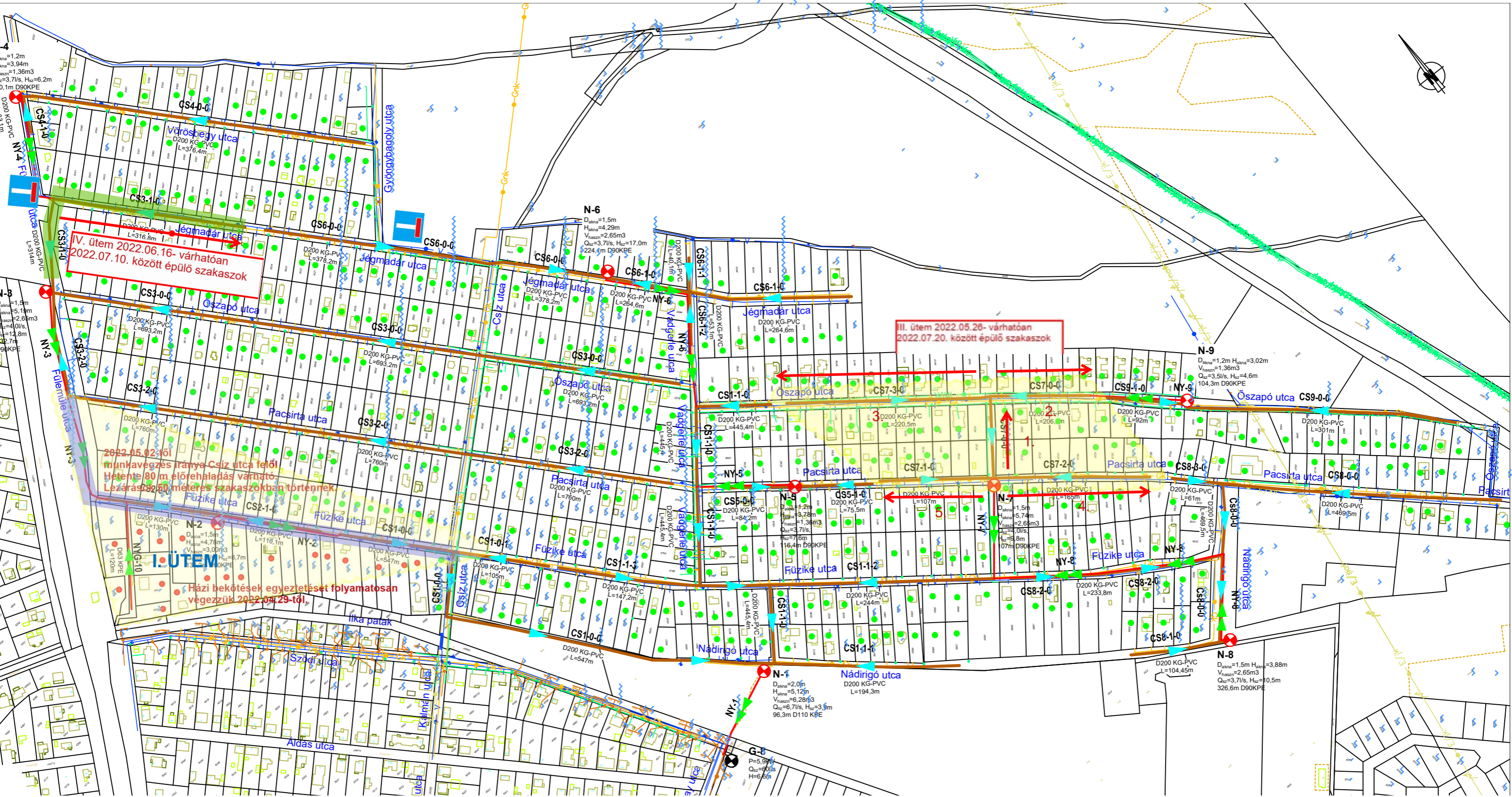
N-8
 $D_{alka}=1,5m$ $H_{alka}=3,88m$
 $V_{alka}=2,65m^3$
 $Q_{sz}=3,7l/s$, $H_{sz}=10,5m$
 326,6m D90KPE

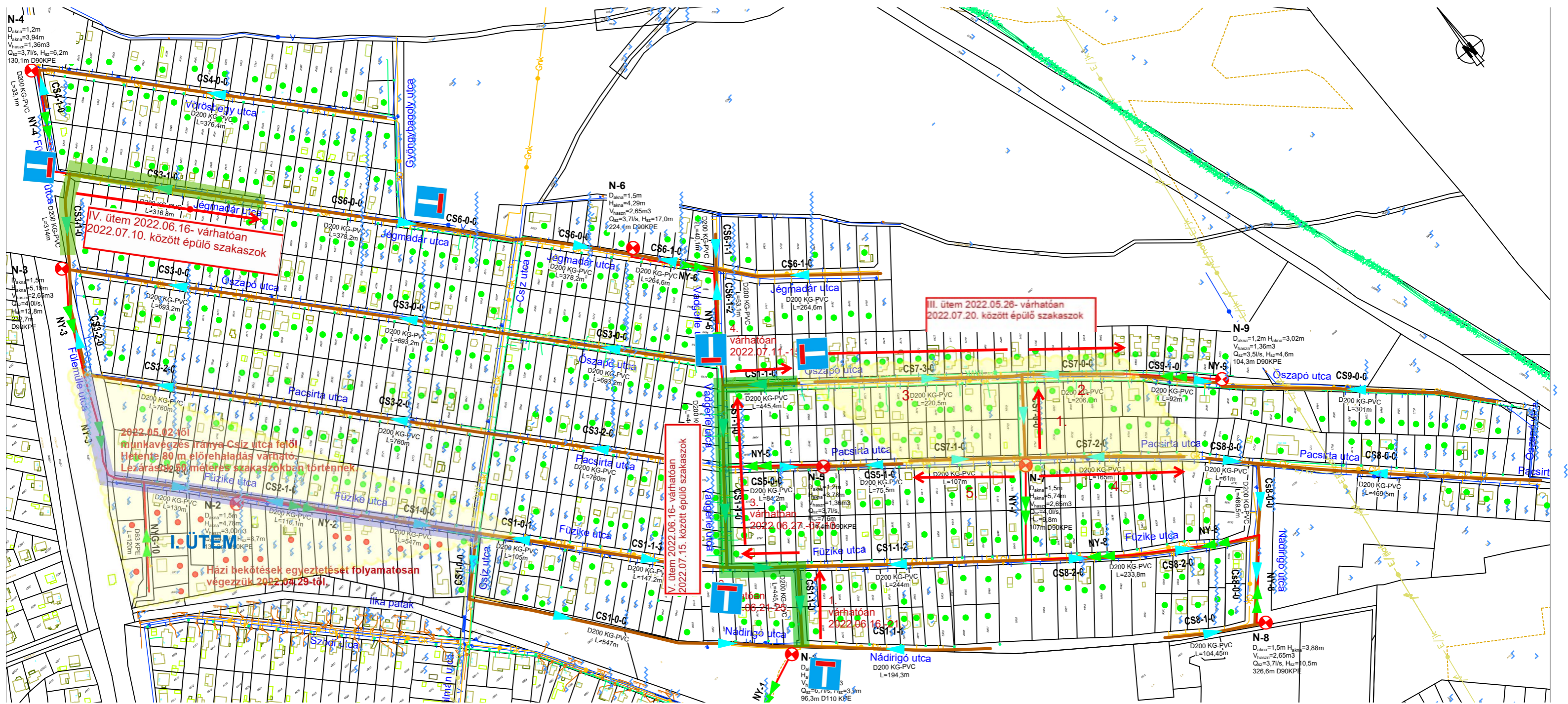
IV. ütem 2022.06.16- várhatóan
 2022.07.10. között épülő szakaszok

II. ütem 2022.05.26- várhatóan
 2022.07.20. között épülő szakaszok

2022.05.02-től
 munkavégzés iránya Csiz utca felől
 Hetente 80 m előrehaladás várható
 Lezárás 82,60 méteres szakaszokban történik

I. ÜTEM
 Házi bekötések egyeztetését folyamatosan
 végezzük 2022.04.29-től.





N-4
D_{alka}=1,2m
H_{alka}=3,94m
V_{alka}=1,36m³
Q_{alka}=3,7l/s, H_{sz}=6,2m
130,1m D90KPE

N-6
D_{alka}=1,5m
H_{alka}=4,29m
V_{alka}=2,65m³
Q_{alka}=3,7l/s, H_{sz}=17,0m
224,4m D90KPE

N-9
D_{alka}=1,2m H_{alka}=3,02m
V_{alka}=1,36m³
Q_{alka}=3,5l/s, H_{sz}=4,6m
104,3m D90KPE

N-4
D_{alka}=1,5m
H_{alka}=3,9m
V_{alka}=2,65m³
Q_{alka}=3,7l/s, H_{sz}=3,9m
96,3m D110 KPE

N-8
D_{alka}=1,5m H_{alka}=3,88m
V_{alka}=2,65m³
Q_{alka}=3,7l/s, H_{sz}=10,5m
326,6m D90KPE

IV. ütem 2022.06.16- várhatóan
2022.07.10. között épülő szakaszok

II. ütem 2022.05.26- várhatóan
2022.07.20. között épülő szakaszok

V. ütem 2022.06.16- várhatóan
2022.07.15. között épülő szakaszok

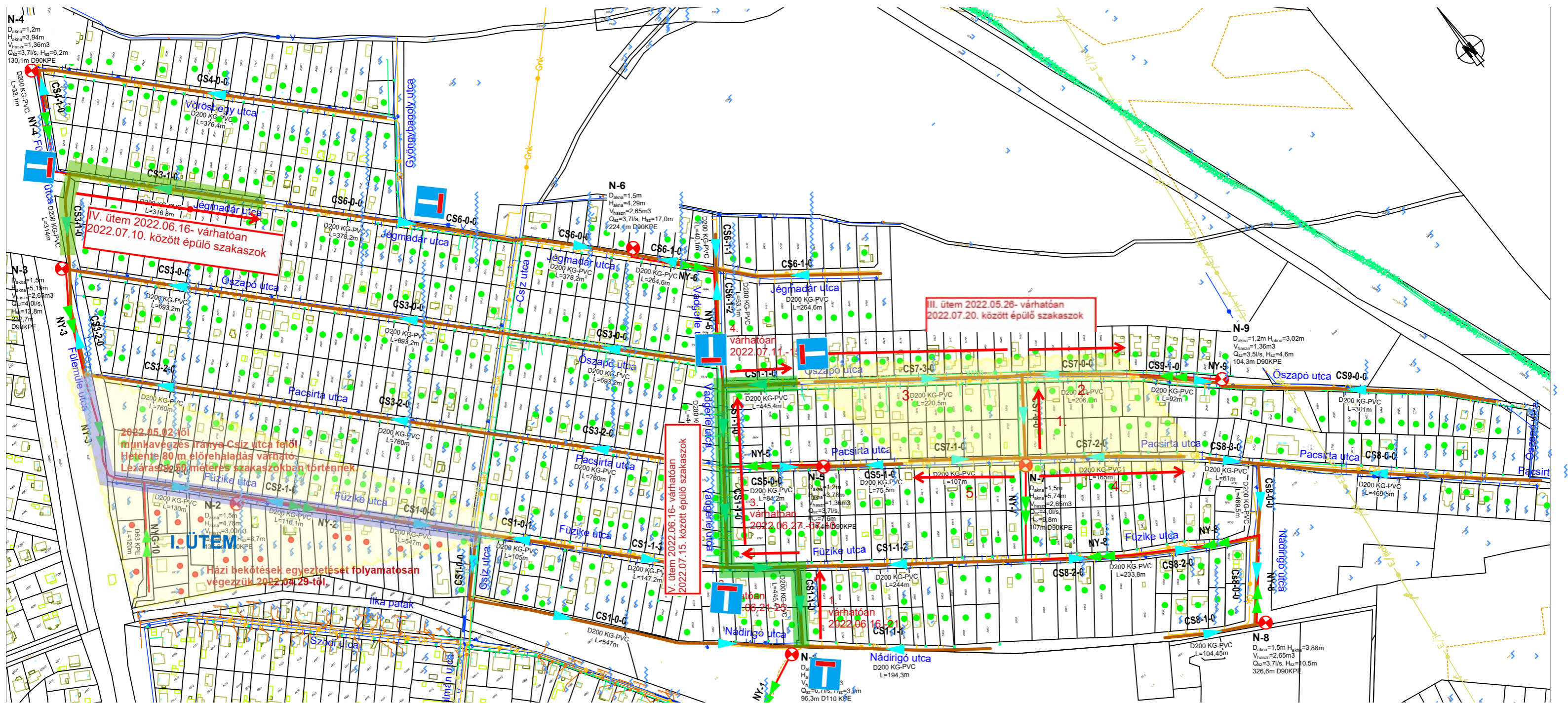
2022.05.02-től
munkavégzés iránya Csiz utca felől
Hetente 80 m előrehaladás várható.
Lezárás 82,60 méteres szakaszokban történnek.

I. ÜTEM
Házi bekötések egyeztetését folyamatosan
végezzük 2022.04.29-től.

várhatóan
2022.07.11.-

várhatóan
2022.06.27.-

várhatóan
2022.06.16.-



N-4
D_{alka}=1,2m
H_{alka}=3,94m
V_{alka}=1,36m³
Q_{alka}=3,7l/s, H_{sz}=6,2m
130,1m D90KPE

N-3
D_{alka}=1,5m
H_{alka}=5,14m
V_{alka}=2,65m³
Q_{alka}=4,0l/s
H_{sz}=11,8m
232,7m D90KPE

N-6
D_{alka}=1,5m
H_{alka}=4,29m
V_{alka}=2,65m³
Q_{alka}=3,7l/s, H_{sz}=17,0m
224,4m D90KPE

N-9
D_{alka}=1,2m H_{alka}=3,02m
V_{alka}=1,36m³
Q_{alka}=3,5l/s, H_{sz}=4,6m
104,3m D90KPE

N-4
D_{alka}=1,5m
H_{alka}=3,9m
V_{alka}=3,9m³
Q_{alka}=3,7l/s, H_{sz}=3,9m
96,3m D110 KPE

N-8
D_{alka}=1,5m H_{alka}=3,88m
V_{alka}=2,65m³
Q_{alka}=3,7l/s, H_{sz}=10,5m
326,6m D90KPE

IV. ütem 2022.06.16- várhatóan
2022.07.10. között épülő szakaszok

II. ütem 2022.05.26- várhatóan
2022.07.20. között épülő szakaszok

V. ütem 2022.06.16- várhatóan
2022.07.15. között épülő szakaszok

2022.05.02-től
munkavégzés iránya Csiz utca felől
Hetente 80 m előrehaladás várható.
Lezárás 82,60 méteres szakaszokban történnek.

I. ÜTEM
Házi bekötések egyeztetését folyamatosan
végezzük 2022.04.29-től.

várhatóan
2022.06.27.-ig

várhatóan
2022.06.16.-ig