

Telephelyek	Funkciók	Kártyaolvasó	Ajtó	Sorompó	Kapu	Kétirányú mozgás	Kültéri	Mejgezés
Nyíregyháza központ								
Nyíregyháza Tó utca személyporta	Munkaidő terminál	1					N	
Nyíregyháza Tó utca teherporta	Munkaidő terminál	1					I	
Nyíregyháza Tó utca szerverszoba külső	Beléptetési pont, mágneses ajtózárlat vezérlés	1	1				N	mágneses ajtózárlat beszerzése szükséges
Nyíregyháza Tó utca szerverszoba belső	Beléptetési pont, mágneses ajtózárlat vezérlés	2	1			X	N	mágneses ajtózárlat beépítve
Nyíregyháza Tó utca Központi laboratórium	Beléptetési pont, mágneses ajtózárlat vezérlés	2	2				N	mágneses ajtózárlat beszerzése szükséges
Nyíregyháza Tó utca Diszpécseri szoba	Beléptetési pont, mágneses ajtózárlat vezérlés	2	1			X	N	mágneses ajtózárlat beszerzése szükséges
Nyíregyháza Tó utca Diszpécseri raktár	Beléptetési pont, mágneses ajtózárlat vezérlés	2	1			X	N	mágneses ajtózárlat beszerzése szükséges
Nyíregyháza I. Szennyvíztelep								
Nyíregyháza SZVT I. kapu belső	Munkaidő terminál, sorompó vezérlés	1	1	X			I	mágneses ajtózárlat beépítve
Nyíregyháza SZVT I. kapu külső	Munkaidő terminál, sorompó vezérlés	1						
Nyíregyháza SZVT I. porta	Munkaidő terminál	1					N	
Nyíregyháza SZVT I SZV Rothasztó torony	Beléptetési pont, mágneses ajtózárlat vezérlés	2	1			X	N	mágneses ajtózárlat beépítve
Nyíregyháza SZVT I. Szerverszoba	Beléptetési pont, mágneses ajtózárlat vezérlés	2	1			X	N	mágneses ajtózárlat beszerzése szükséges
Nyíregyháza SZVT I. Diszpécseri szoba	Beléptetési pont, mágneses ajtózárlat vezérlés	4	2			X	N	mágneses ajtózárlat beszerzése szükséges
Nyíregyháza II. Szennyvíztelep:								
Nyíregyháza SZVT II kapu	Beléptetési pont, kapu vezérlés	2			X	X	I	
Nyíregyháza Komposzt:								
Nyíregyháza komposzt	Beléptetési pont, kapu vezérlés	2			X	X	I	
Kisvárdai alközpont:								
Kisvárdai vízmű	Munkaidő terminál	1					N	
Kisvárdai szennyvíztelep	Munkaidő terminál	1					N	
Mátészalkai alközpont:								
Mátészalkai vízmű	Munkaidő terminál	1					N	
Mátészalkai szennyvíztelep	Munkaidő terminál	1					N	
Beléptető kártya		700 db						