












Fűtési előremenő vezeték	Acélcső	Rézcső	Ötrétegű cső		szivattyú		áramlás és hőmérséklet érzékelő szelep
Fűtési visszatérő vezeték	NÁ12 – 3/8"	NÁ12 – Ø15x1mm	NÁ12 – Ø16x2mm		gömbcsap		biztonsági szelep
Hidegvíz vezeték	NÁ15 – 1/2"	NÁ15 – Ø18x1mm	NÁ15 – Ø20x2mm		visszacsapó szelep		nyomsásmérő
Melegvíz vezeték	NÁ20 – 3/4"	NÁ20 – Ø18x1mm	NÁ20 – Ø26x2mm		beszabályozó szelep		hőmérő
	NÁ25 – 1"	NÁ25 – Ø28x1mm	NÁ25 – Ø32x3mm		illetéktelen ellen. véd. elzáró		szennyfogó
Cirkulációs vezeték	NÁ32 – 5/4"	NÁ32 – Ø35x1.5mm			töltő-ürítő csap		
Biztonsági vezeték	NÁ40 – 6/4"	NÁ40 – Ø42x1.5mm					
	NÁ50 – 2"	NÁ50 – Ø54x2mm					
	NÁ65 – 2,5"						

Üzemi feszültség: 3N~50Hz 400/230V Érintésvédelem módja: MSZ HD 60364 szerinti TN-C-S rendszer.				
Ez a terv, az VILGOTECH BT. TERVEZŐ IRODA szellemi terméke! Felhasználása csak a vonatkozó jogszabályoknak megfelelően történhet!				
Módosítás	Leírás	Dátum	Tervező	

<div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">VILGOTECH</div> <div style="text-align: center; font-weight: bold;">Mérnöki Tervező Iroda</div> <div style="text-align: center; font-size: 0.8em;"> 1213 Budapest, Fagyalkás u. 8. tel:+36-20-48-16-116 </div>	Tárgy: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.1em;">SZAKORVOSI RENDELŐ INTÉZET</div> <div style="text-align: center; font-weight: bold;">Energetikai célú felújítása</div> <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.1em;">2120 DUNAKESZI, FŐ ÚT 75-81.</div>	Rajzszám <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.5em;">GE-05</div>
Szerkesztő	<div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.1em;">Kiviteli terv</div>	Lapszám
Tervező: Horáti János VT-01-12230	Rajz:	Lépték <div style="text-align: right; font-size: 1.1em;">1:100</div>
Ellenőr	<div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.1em;">Gépészet kapcsolási vázlat</div>	Dátum 2016. 04. 11.