

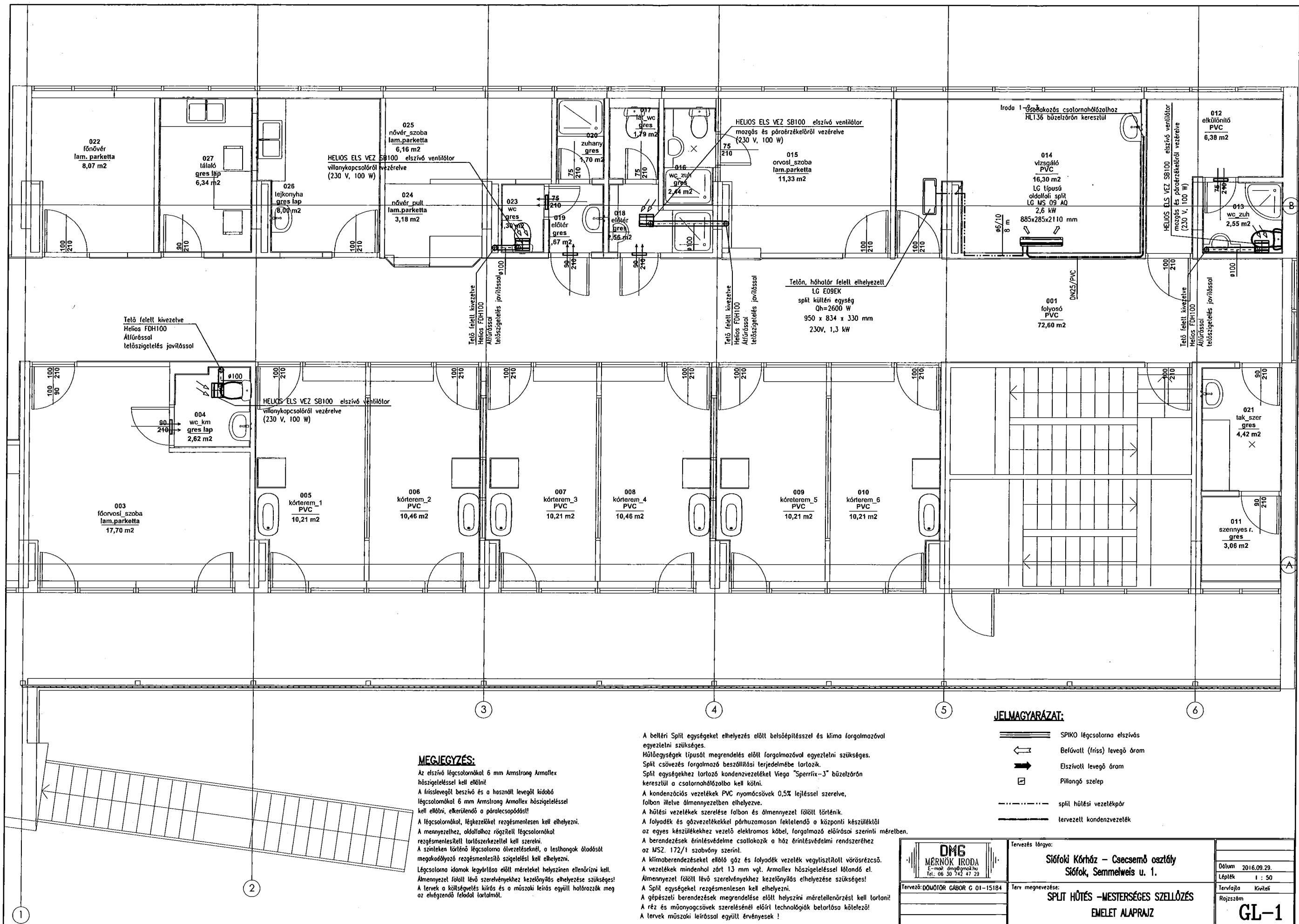
**MEGJEGYZÉS:**

Minden második bekötés #12/1.8. méretezési #10/1.8.  
WC #110/2.2 csatlakozással szerelésű.  
A hidegvíz és használati melegvíz hálózati csatlakozással kell elhúzni.  
A csatlakozás anyagát PVC #12/1.8. méretezési #10/1.8. méretezési.  
A műanyagcső szerelésénél előírt technológiák betartása kötelező.  
A tervezett vízvezeték anyaga fényképező rétegű és NAWN Ötletű vezeték.  
A vezetékek elvezetése elől nyomógéppel megfogható szükséges.  
A meleg hálózati 13 mm a hidegvíz hálózati 9 mm formatervezésű Alumínium  
porozó hőszigeteléssel kell elhúzni.  
A műanyagcső szerelésénél előírt technológiák betartása kötelező!  
A felsővezeték magasságát meg kell határozni a helyszínen.  
A csatlakozás elől pedig ki kell szerelni.  
A vízvezeték tisztálthatósága érdekében felfelé szűrővel  
szükség esetén elhelyezni.  
Az elővezetéseken tisztálthatóság elhelyezése szükséges.  
A vezetékek hálózati csatlakozás a végleges kiadásra figyelembe  
vétel kompromisszum kell.  
A hálózati és a biztonsági szelepek közé elvezető bekötése TILLOS!  
A berendezések áramellátásának csatlakozás a ház áramellátási rendszeréhez  
az MSZ 172/1 szabvány szerint.  
A terv a költségvetés kiadás és a műszaki leírás együtt határozza meg  
az elvégzendő feladat tartalmát.  
A terv műszaki leírásával együtt érkezik meg!  
A színekkel jelölt helyiségek kiadását kell kiadásra.  
A vízvezeték áramellátásának hálózati csatlakozás a csatlakozás bekötésének függvényében szükséges felfelé hálózati.  
Az áramellátásban vezetett áramellátás szükséges.

**JELMAGYARÁZAT:**

- hidegvíz vezeték
- melegvíz vezeték
- csatlakozás vezeték
- szennyvíz vezeték, nyomott
- szennyvíz vezeték, falban aljzatban
- 1/2" kétféle irányú, mértékű
- szabványos szelep, kézi
- hővezető szelep
- gömbcsap
- viszacsapószelep
- 100%-os gömbcsap

<b>DMG</b> MÉRNÖK IRODA Tervező: DOKTOR GÁBOR G 01-15184	Tervező: Sólóki Kórház - Csecsemő osztály Sólók, Semmelweis u. 1. Tervező: VIZELLÁTÁS-CSATORNÁZÁS EMELET ALAPRAJZ	Dátum: 2016.03.23 Lépték: 1 : 50 Tervező: Kócsk Rajzszám: GV-1
--	--	---



### MEGJEGYZÉS:

Az elszívó légcsatornákat 6 mm Armstrong Armallex hőszigeteléssel kell ellátni!  
A frisslevegőt beszívó és a használt levegőt kidobó légcsatornákat 6 mm Armstrong Armallex hőszigeteléssel kell ellátni, elkerülendő a páralecsapódást!  
A légcsatornákat, légkezelőket rezgésmentesen kell elhelyezni.  
A mennyezethez, oldalfalhoz rögzített légcsatornákat rezgésmentesítő tartószerkezettel kell szerelni.  
A szilikon töltendő légcsatorna olvezetéseknél, a leshangok átadását megakadályozó rezgésmentesítő szigetelést kell elhelyezni.  
Légcsatorna idomok legyártása előtt méreteleket helyszínen ellenőrizni kell.  
Álmennyezet fölött lévő szerelvényekhez kezelőnyílás elhelyezése szükséges!  
A tervek a költségvetés kiírás és a műszaki leírás együtt határozzák meg az elvégzendő feladat tartalmát.

A beltéri Split egységeket elhelyezés előtt belsőépítéssel és klíma forgalmazóval egyeztetni szükséges.  
Hűtőegységek típusát megrendelés előtt forgalmazóval egyeztetni szükséges.  
Split csővezetés forgalmazó beszállítási területébe tartozik.  
Split egységekhez tartozó kondenzvezetékkel Viega "Sperrlix-3" búzelszórón keresztül a csatornahálózatba kell kötni.  
A kondenzációs vezetékek PVC nyomócsövek 0,5% lejtéssel szerelve, falban illetve álmennyezetben elhelyezve.  
A hűtési vezetékek szerelése falban és álmennyezet fölött történik.  
A folyadék és gázvezetékekkel párhuzamosan fektetendő a központi készüléklő az egyes készülékekhez vezető elektromos kábel, forgalmazó előírásai szerinti méretekben.  
A berendezések érintésvédelme csatlakozik a ház érintésvédelmi rendszeréhez az MSZ. 172/1 szabvány szerinti.  
A klímaberendezéseket ellátó gáz és folyadék vezetékek vegyítéssel vörösrézcső.  
A vezetékek mindenhol zárt 13 mm vgt. Armallex hőszigeteléssel látandó el.  
Álmennyezet fölött lévő szerelvényekhez kezelőnyílás elhelyezése szükséges!  
A Split egységeket rezgésmentesen kell elhelyezni.  
A gépészeti berendezések megrendelése előtt helyszíni méretellenőrzést kell tartani!  
A réz és műanyagcsövek szerelésénél előírt technológiák betartása kötelező!  
A tervek műszaki leírással együtt érvényesek!

### JELMAGYARÁZAT:

- SPIKO légcsatorna elszívás
- Befűvott (friss) levegő áram
- Elszívott levegő áram
- Pillangó szelep
- split hűtési vezetékpár
- tervezett kondenzvezeték

**DMG**  
MÉRNÖK IRODA  
E-mail: dmga@dmga.hu  
Tel.: 06 30 742 47 29

Tervezés tárgya:  
**Siófoki Kórház – Csacsomó osztály**  
**Siófok, Semmelweis u. 1.**

Terv megnevezése:  
**SPLIT HŰTÉS – MESTERSÉGES SZELLŐZÉS**  
**EMELET ALAPRAJZ**

Dátum: 2016.09.29.  
Lépték: 1 : 50  
Tervrajta: Kivitel  
Rajzsorszám:  
**GL-1**