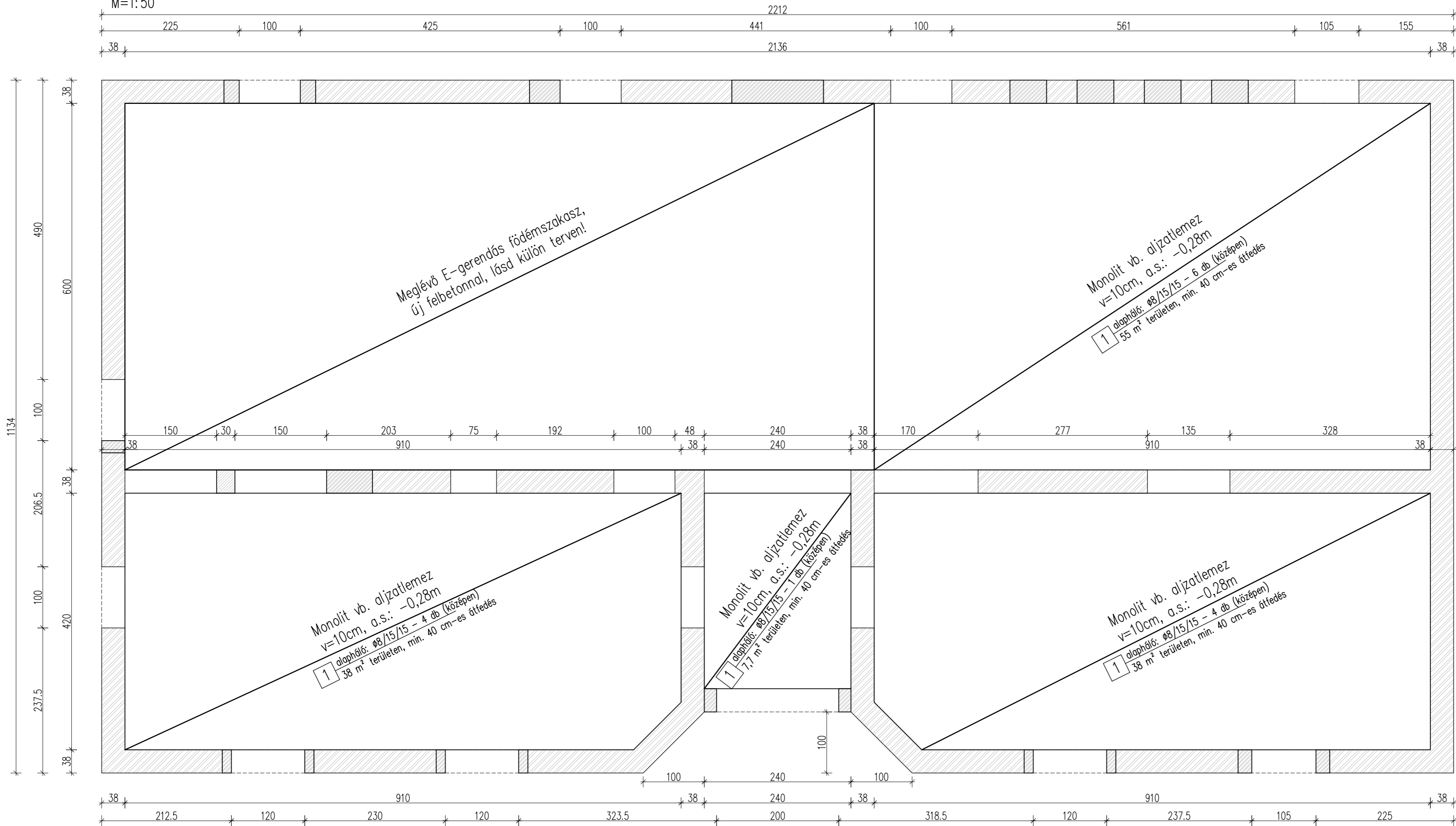


Földszinti vasalt aljzat

M=1:50



Hegesztett háló kimutatás

Háló jele	db	TÍPUS	Szélesség [cm]	Hosszúság [cm]	Tömeg [kg]
1	15	ø8/15/15	240	600	1196

Anyagminőségek:

vasbeton:	C25/30-XC2-16-F2-MSZ4798-1:2004
betonfedés:	4,0cm
betonacél:	B500B

Megjegyzések:

A kiemelt alapgyödrök tükörtömörítendőek. Az alapgyödrök alját $Tr_{\rho}=95\%$ -os tömörségre kell tömöríteni.

Az épületen belüli és a falak körüli földvisszatöltést max 0,25m-es rétegekben, rétegenkénti tömörítéssel kell végezni.

A vasalt aljzat alatt 20 cm vastag, tömörített kavicságyzatot kell készíteni, a kavicságy felszínének $E_2=80 \text{ N/mm}^2$ (30 cm-es tárcsás mérés) teherbírásának és $Tr_{\rho}=95\%$ -os tömörségűnek kell lennie.

- Vasalt aljzat alá 2rt. PE fólia terítendő!
- Méretek a helyszíni méretekkel egyeztetendő!
- A meglévő épületszerkezetekhez való csatlakozásoknál a meglévő szerkezetek állapotát ellenőrizni kell, amennyiben sérült, hiányos szerkezet látható, a tervek, kapcsolatok, rögzítések felülvizsgálata szükséges.
- A terv együtt kezelendő a csatlakozó építész és egyéb szakági tervekkel.
- Gépészeti és Villamos áttörések a szakági tervekkel egyeztetendő!
- A tervtől való eltérés csak a tervező jóváhagyásával történhet, bármilyen, a szerkezetet érintő kérdésben a tervező értesítendő!
- Minden méret cm-ben értendő!
- $\pm 0,00$ -t lásd építész tervén!

kiadás	dátum	tartalom	aláírás
0	2018.03.06.	Első kiadás	

GENERAL- ÉS ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ		Projekt, cím	
ARCHITRONIC Építésziroda Kft. cím: H-2648 Patak, Petőfi S. u. 21./B		SZOCIÁLIS FŐZŐKONYHA ÉS GYEREKJÓLÉTI, CSALÁDSEGÍTŐ IRODA KIALAKÍTÁSA H-2648 Patak, Kossuth u. 6.	
TARTÓSZERKEZET TERVEZŐ		tervfajta	TARTÓSZERKEZETI KIVITELI TERV
GIWELL Mérnöki és Oktató Bt. cím: 7627 Pécs, Debreczeni M. u.1/4. tel.: 20/334-5627 e-mail: giwell@dravanet.hu		megnevezés	FÖLDSZINTI VASALT ALJZAT
lépték		M 1:50	első kiadás dátuma
tervező		Bimbó Gábor T-02-0803	2018.03.06.
szerkesztő		Vecseri Balázs	tervszám
			revízió
			S-02
			0