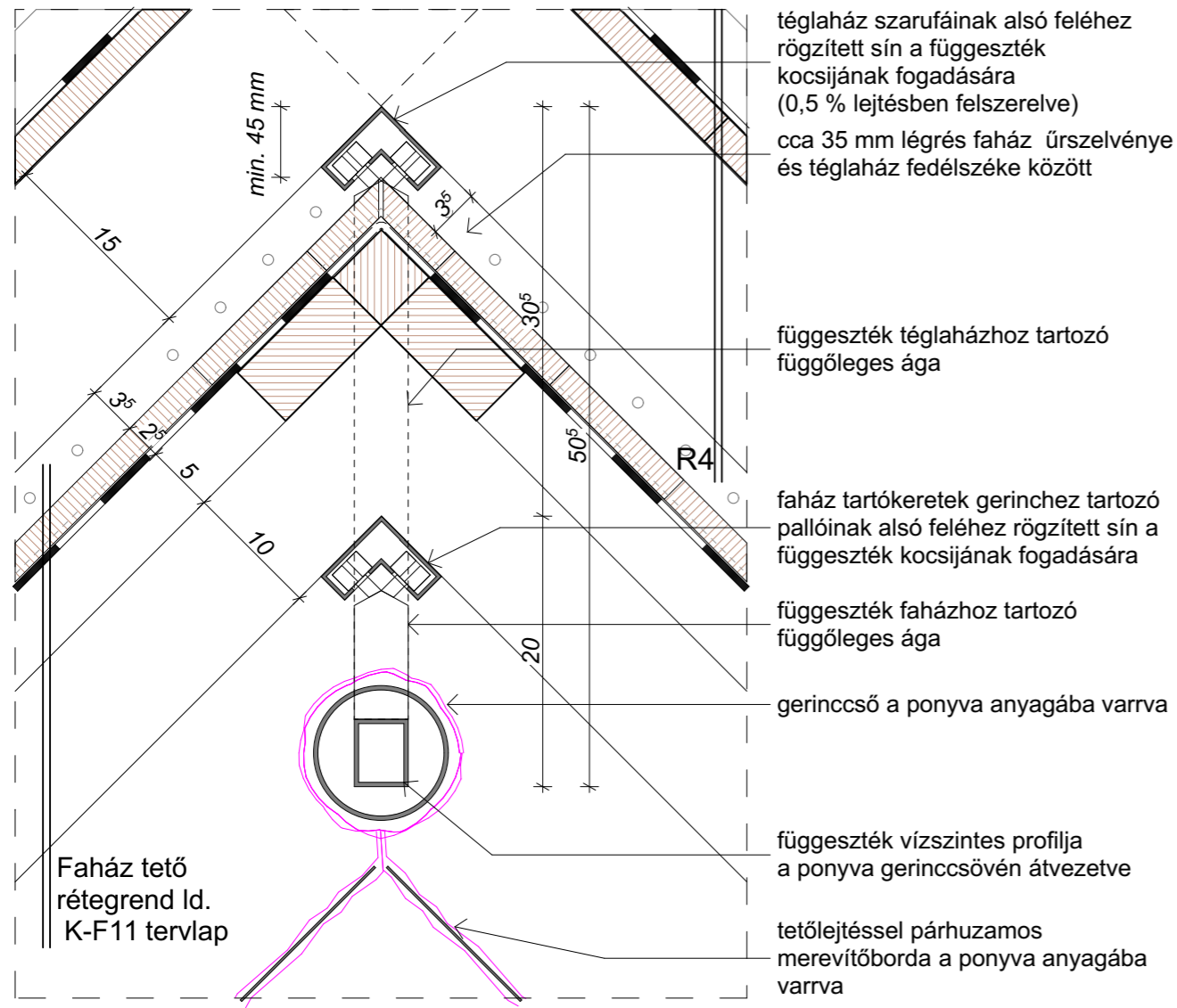


# Ponyvaszerkezet függesztéke és sínrendszere



A ponyva szerkezete és szerelvényei, a gurtis rögzítők kialakítása, valamint a sínek és függeszték kialakítása külön-külön gyártókkal, szak kivitelezőkkel egyeztetendő.

A konszignációs rajz alapján gyártmányterv készíthető, az építész tervezőkkel egyeztetendő. A ponyvaszerkezet gyártmánytervei és adatai alapján a kivitelezési szakaszban a kiegészítő szerelvények típusa, teherbírási méretezése a tartószerkezettervezővel és az építész tervezőkkel egyeztetendő.

**Minden méret a helyszínen ellenőrizendő!**

**Téglaépület Id. K-T jelű tervlapok; Guruló faház Id. K-F jelű tervlapok**

A faház (eredetileg tolokápuhoz készülő), burkolatba épített síneken fog, a sínek megfelelő méretezett görgőkön mozogni, várható súlya 1650 kg. A burkolat lejtése miatt a görgőkerekének sinje -tehát a faház útja is - lejt, 0,5 %-ot. Emiatt a függesztéket fogadó sínek közül a téglaház szarufáira erősített sínt 0,5 % lejtésben kell elhelyezni.

A faház gerincének belső felületén levő másik sín a faház eleve lejtésben levő pozíciója miatt külön szintezésre nem szorul, a burkolat lejtése miatt párhuzamos lesz a téglaház lejtetett sínével.

A ponyva kialakítását és a ponyvát rögzítő és feszítő szerelvényeket ponyvaszakértő céggel szükséges egyeztetni.

A szerelvények közül a fix, faházba rögzített szemes csavarok, egyéb szerelvények nem lóghatnak ki a faház hosszanti kontúrjából!!!

A szerelvények közül a fix, téglaházba rögzített szemes csavarok, egyéb szerelvények nem lóghatnak bele a gurítható faház ürszelvényébe!!!

A ponyva egy vízhatlan fehér ponyvaanyagból készül, olyan kivitelezéssel, amely lehetővé teszi a fenti ábrásokon jelölt használatot.

A ponyva szerkezete tartalmaz a ponyvaanyagba varrt gerinccsövet továbbá tetőlejtéssel párhuzamos bordákat (alumínium vagy műanyag kivitelben).

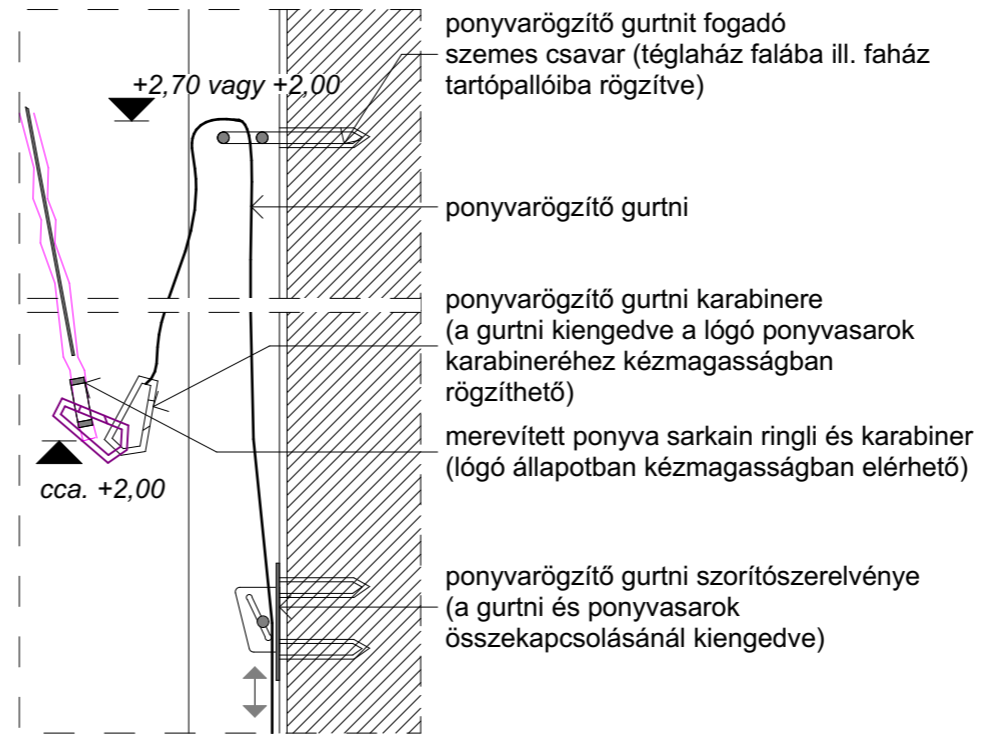
A gerinccső a függesztékkel való együttmozgást, pontos beállítást biztosítja, a bordák a négy sarok kifeszítése ellenére megakadályozzák, hogy az esővíz a ponyva felületén hasasodva összegyűljön.

A ponyva sarkainak kifeszítése, rögzítése karabinerrel ellátott gurtikkal történik, amelyek a terveken jelölt Q rögzítők pontokon a téglaház falához, illetve a faház tartókereteinek pallóhoz vannak szerelve, gurtiszorítóval ellátva.

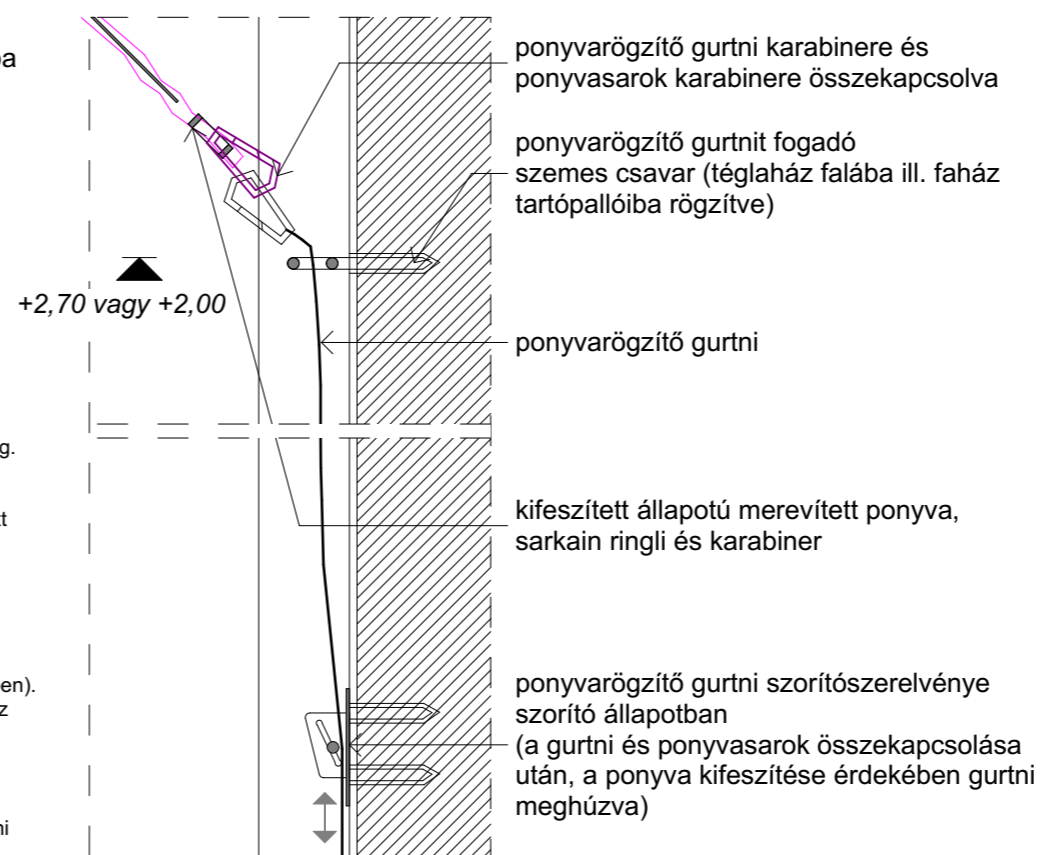
A gurtiszorító kiengedésével lesz kézzel elérhető, és össze- illetve szétkapcsolható a gurti karabinere és a ponyva sarkainak karabinere. A gurti szorítóelem alatti szakaszának biztonságos rögzítéséről (feltekerhetőség) gondoskodni kell a termék rendszerének megfelelő szerelvényekkel, az ürszelvénybe való belógás elkerülése mellett!

# Q jelű rögzítési pontok - Ponyvaszerkezet feszítőrendszere

## 1. fázis ponyva sarkainak karabinereit összekötni feszítőgurtik karabinereivel



## 2. fázis feszítőgurti (ezáltal ponyvaszerkezet) megfeszítése a gurtiszorító segítségével



Revízió:	<b>0</b>	
Projekt:	<b>Helyi piac kialakítása Bodonyban</b> 3243 Bodony, Liget utca 1. HRSZ 841	
Építető:	Bodony Község Önkormányzata cím: 3243 Bodony, Liget út 2.	
Megrendelő:	<b>Heves Mérnök Kft.</b> 3300 Eger, Bajcsy-Zs. u. 5. 1/1. Jezsoviczki Andrea +36 30 627 6647	
Építész:	<b>AW Kft.</b> 1113 Budapest, Badacsonyi utca 19. fszt. 2. architecture.aw@gmail.com +36 30 559 1026  Zétényi Zsófia - Építész Tervező - É-01-6366 Soltész Judit - Építész Tervező	
Szakági tervezők, egyeztetők		
Tartószerkezet:	Körtvélyi Róbert A.A.L. Arte Kft.	TT01-9009
Épületgépészet:	Mészáros Olivér BEVO Building Bt.	G-T-01-10933
Energetika:	Mészáros Olivér BEVO Building Bt.	G-T-01-10933
Rehabilitáció:	Szűcs Gábor	PT F 009114 4251
Költségtérítés:	Pálinkás Csaba	MMK 13-51605
Tűzvédelem:	Lakk József LK Adviser Kft.	I-164/2013
Épületvillamosság:	Csányi István KVINTERV Kft.	01-5118
<p><b>Megjegyzések:</b> JELEN TERVDOKUMENTÁCIÓ CSAK A MŰSZAKI LEÍRÁS TARTALOMÁÉNYÉNE SZERINT ÖSSZES TERVELÉSI ÉS DOKUMENTÁCIÓS EGYÜTT ÉRVÉNYES.</p> <p>JELEN TERVDOKUMENTÁCIÓK NEM TÁRJÁVA A TERVEZÉSEK ÉS A MŰSZAKI LEÍRÁSOKBAN JELELT TERVEZÉSI TERÜLETEN KIZÉRT ÉRVÉNYES.</p> <p>EZ A DOKUMENTÁCIÓ A MEGJELT CÉGEK ÉS TERVEZŐK SZELLEMI TULAJDONÁRA, A TERVEZÉSEK SZABÁLYOZOTT SZERZŐI JOGOK VÉDELME ALÁ TARTÓZVA, A TÁRSADALMI ÉRDEKEK ELJÁRÁSAINAL, EGYEZTETÉSEN ALKALOMMAL LEHET FELHASZNÁLNI. MINDEN MÁS ESETBEN A TERVEZŐK HOZZÁJÁRULÁSA SZÜKSÉGES. A TERVEZŐK A TERVEZÉS TELJES FOLYAMATÁNA FENNTARTJÁK A JOGUKAT.</p>		
<b>A terv 0,00 szintje = 220,74 mbf</b>		
Dátum:	2017.09.27.	Tervlap:
Lépték:	1:5	<b>K-P3</b>
Tervlap név:	Ponyva rögzítés és függesztés részletrajzi	
Terv típusa:	Ponyva Konszignáció	
		<b>Kiviteli terv</b>