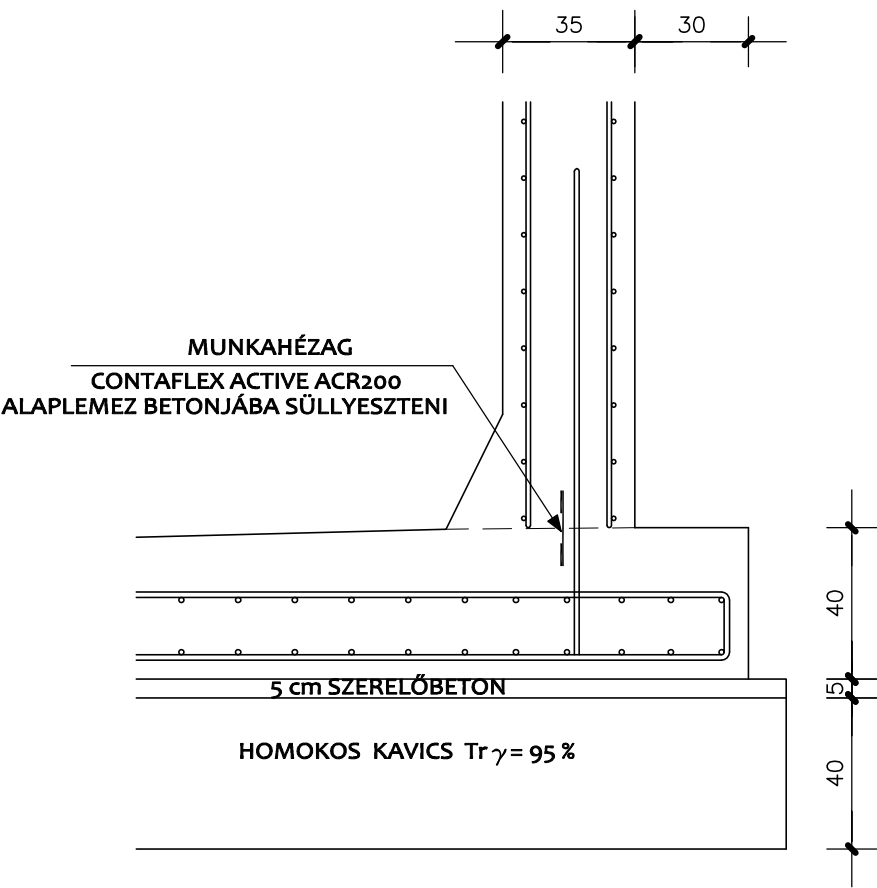


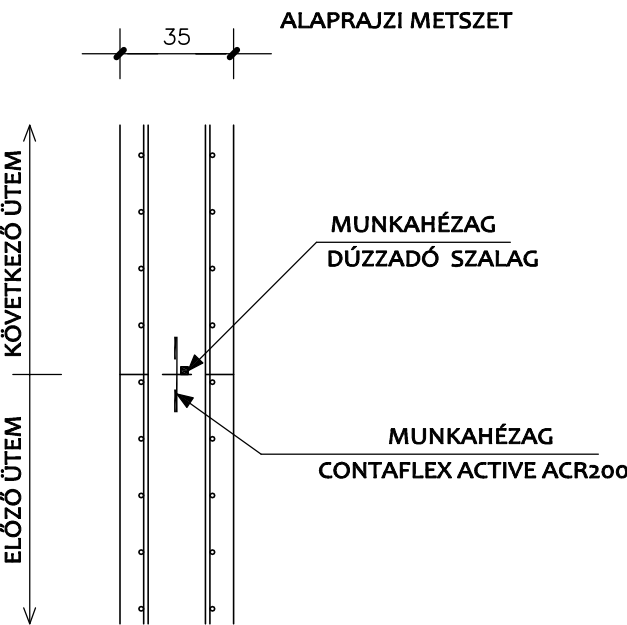
fenéklemez és falcsatlakozás munkahézag képzése és szigetelése
készül: 34,40 m



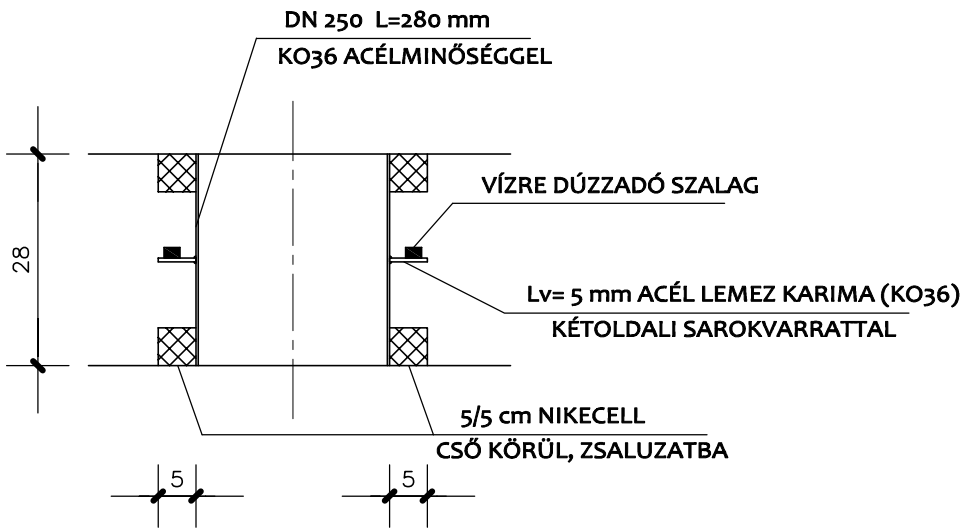
Munkahézag és dilatáció képzések:
A terven szereplő gyártmányok BAU-HAUS termékek. Ezekkel megegyező, vagy jobb szerkezeti kialakítású, anyagminőségű más gyártmányok is beépíthetőek, a statikus tervezővel való egyeztetés után.
Beépítés előtt az adott dilatációs elemekre vonatkozó alkalmazási ismertető utasítások előírásait, valamint az építéstechnológiai előírásokat át kell tanulmányozni, és kivitelezéskor be kell tartani!

Terveken jelölt duzzadó szalagok típusa (vagy ezzel megegyező minőségű):
- Csőátvezetésekhez: ADEKA KMU 2005 S + P 201 kitt ragasztáshoz
vagy BAUTEC BT2025 S+ (bevonatos)

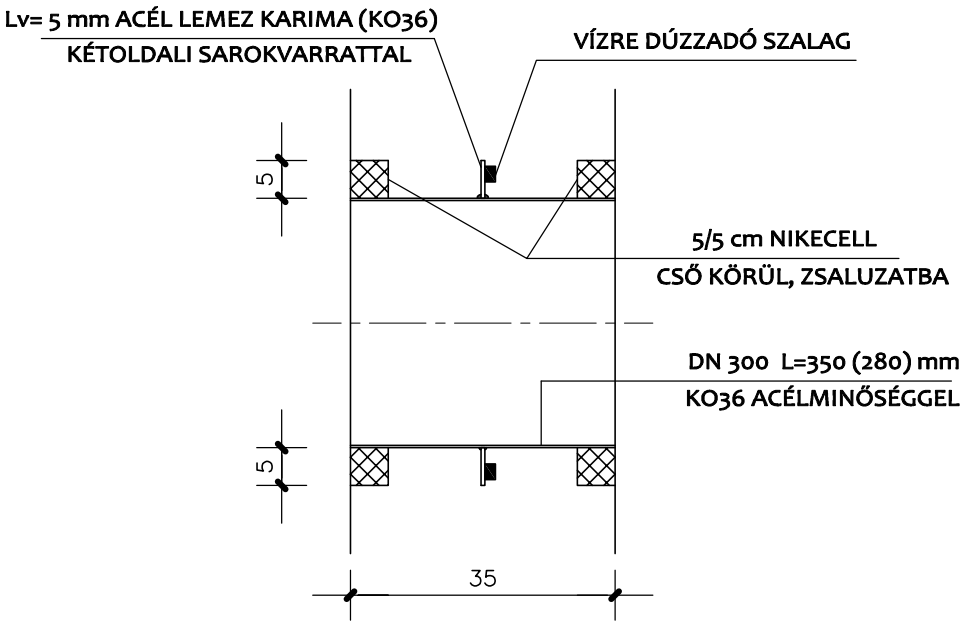
vb. fal függőleges munkahézag képzése





befalazó karima
DN 250 csőátvezetésnél
készül: 1 db (fenéklemezben)



befalazó karima
DN 300 csőátvezetésnél
készül: 1 db falban
készül: 1 db fenéklemezben



MMK: C - 15 - 000031		A rajzon szereplő írott méreteket kérjük használni. A kivitelező köteles a munka megkezdése előtt a rajzon szereplő méreteket ellenőrizni, és bármilyen eltérés, hiba esetén a tervezőket értesíteni. A szerzői jogokat fenntartjuk. A tervrajz bármilyen formában történő másolása, sokszorosítása, közzéadása, közzététele a tervezők hozzájárulása nélkül tilos!		MÉK: C - 15 - 1633 MMK: C - 15 - 000068	
Generáltervező		ÉPÍTÉS MEGNEVEZÉSE: ÚJFEHÉRTÓ VÁROS SZENNYVÍZTISZTÍTÓ TELEP BŐVÍTÉSE		 BETA Statikus Mérnöki Iroda KFT. Nyíregyháza, Dózsa Gy.u.5.III.em. Tel./Fax: 42/409- 359	
 Nyíregyháza Bogyó út 46.					
rajz tárgya:		UTÓÜLEPÍTŐ MEDENCE VASALÁSI TERVE SZIGETELÉSI RÉSZLETEK			
generál tervező: Mészáros József (VZ-T/15-0405)		tervező: Bezzeg János (T-T/15-0112)		dátum: 2017.08.	rajzjel:
tervező:		tervfajta: KIVITELI		lépték: 1:20	S- 2.2
Ügyvezető Mészáros József					