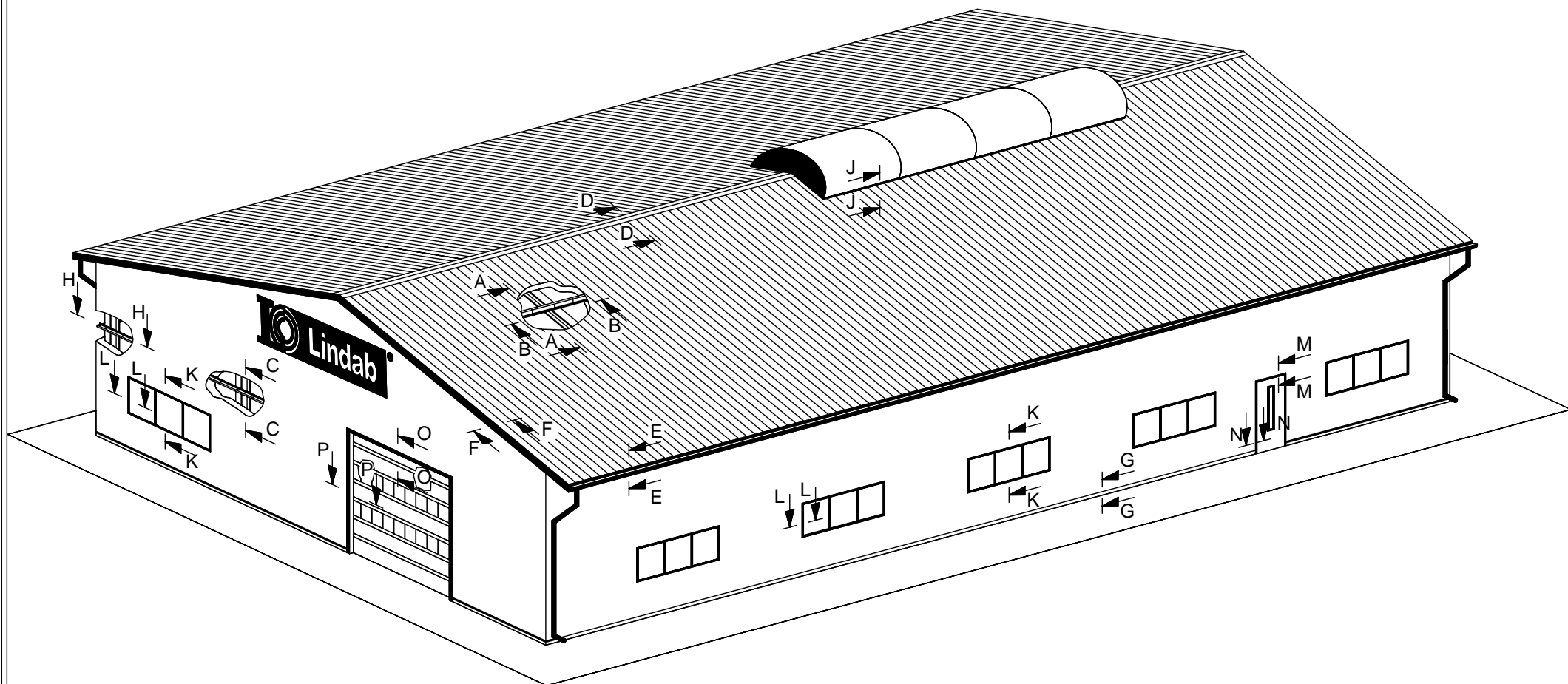


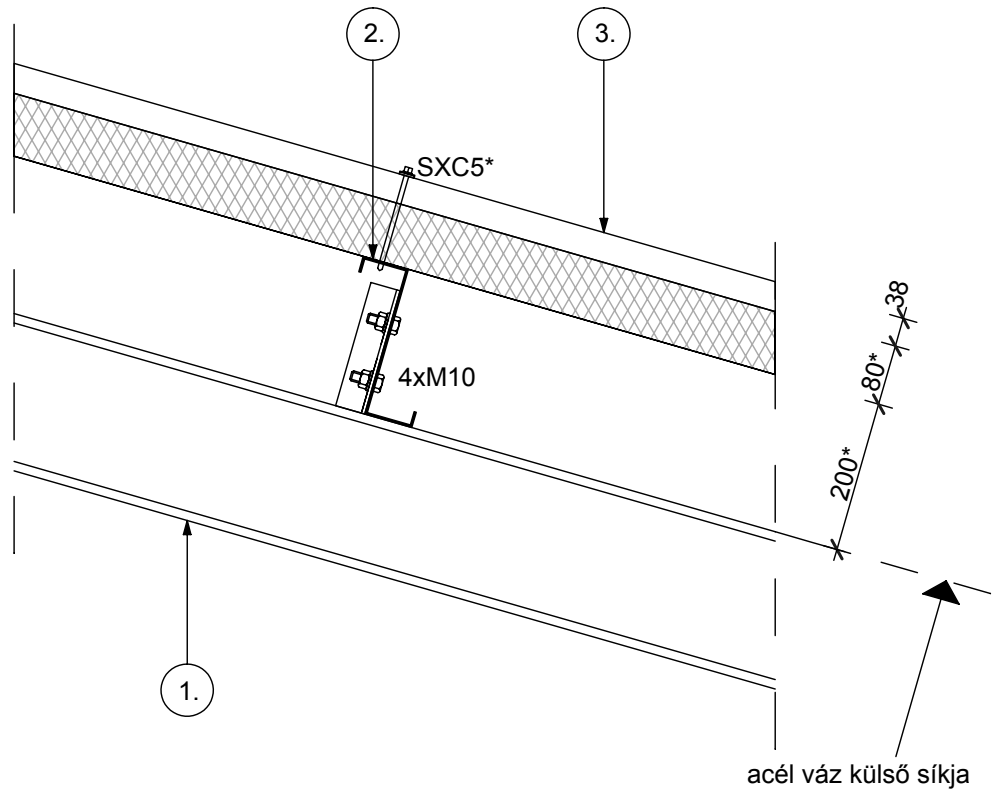
SZENDVICSPANEL BURKOLATI RENDSZER (LindabRoof, LindabWall)



LINDAB KFT.
2004.

ÁLTALÁNOS KERESZTIRÁNYÚ TETŐ-METSZET

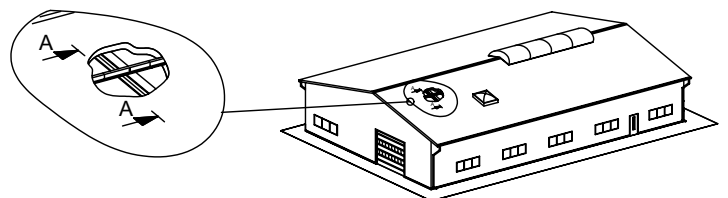
A - A CSOMÓPONT



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" szelemen (Z 200*)
3. LINDABROOF (80 mm*) tetőpanel

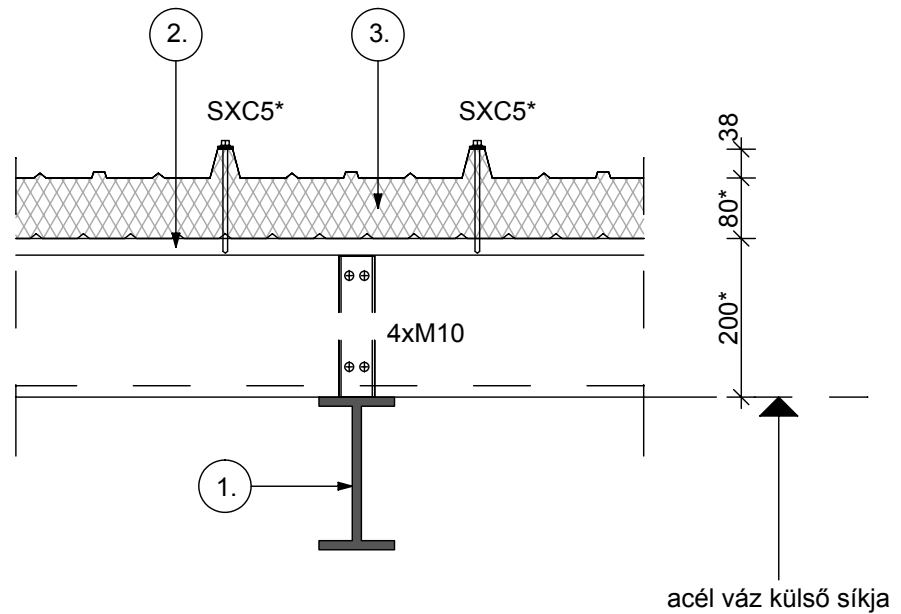
Megjegyzés:

- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől,
és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



ÁLTALÁNOS HOSSZIRÁNYÚ TETŐ-METSZET

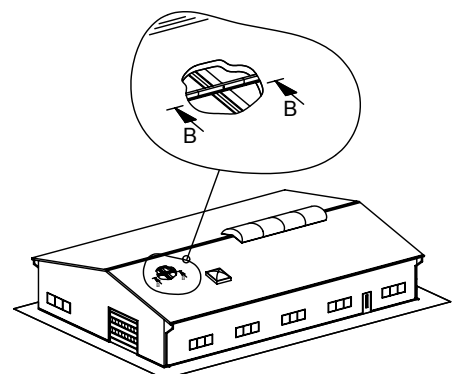
B - B CSOMÓPONT



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" szelemen (Z 200*)
3. LINDABROOF (80 mm*) tetőpanel

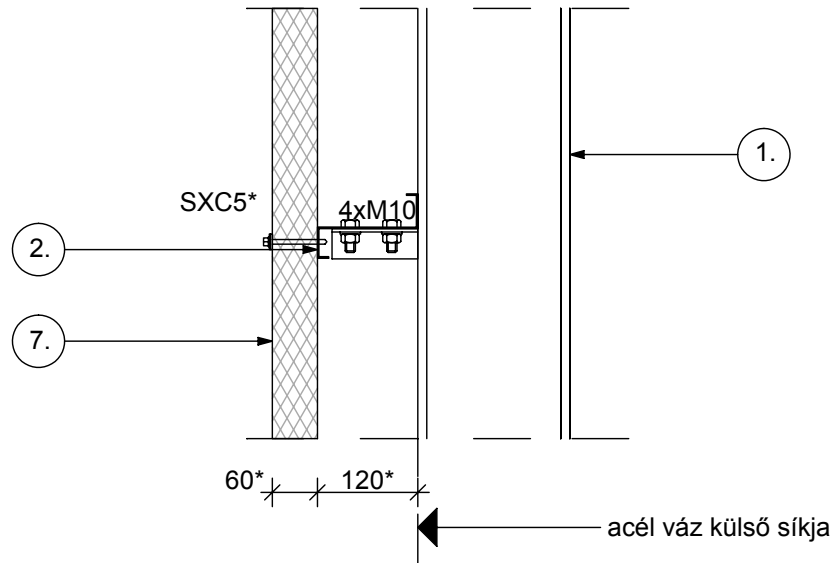
Megjegyzés:

- a szelemen-főtartó kapcsolathoz 4 db M10 metrikus csavar, az átlapolásos toldáshoz (szelemen-szelemen kapcsolathoz) 4-4 db LD3T önfúró csavar szükséges.
- a panelek szelemenhez való rögzítése SXC5 önfúró csavarral történik (minden második "hullámhegyen", illetve keresztirányú illesztés mellett mindkét csatlakozó lemez szélén)
- a " * " -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



ÁLTALÁNOS FAL-METSZET

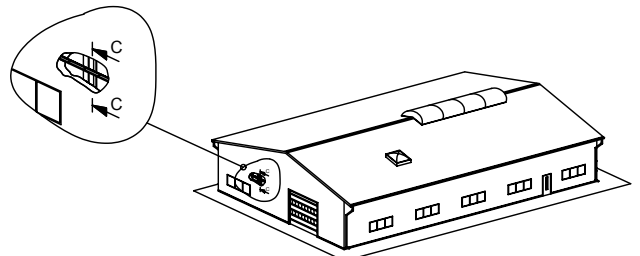
C - C CSOMÓPONT



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" falszelemen (Z 120*)
3. LINDABWALL (60 mm*) falpanel

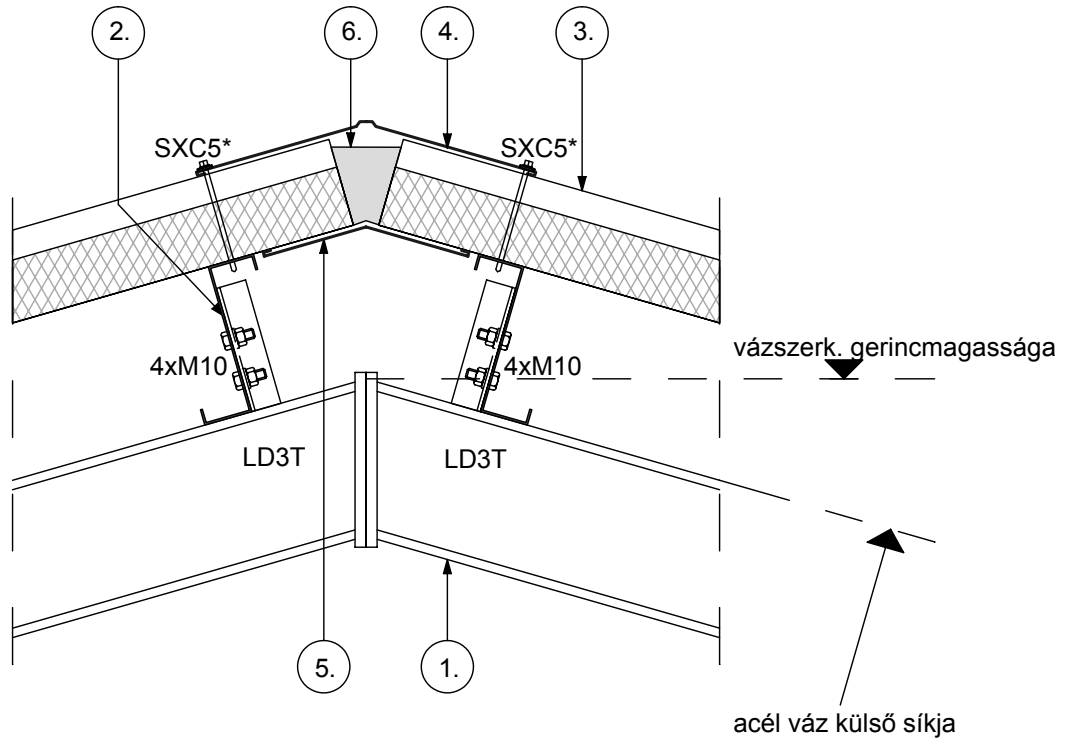
Megjegyzés:

- a szelemen-főtartó kapcsolathoz 4 db M10 metrikus csavar, az átlapolásos toldáshoz (szelemen-szelemen kapcsolathoz) 4-4 db LD3T önfúró csavar szükséges.
- a panelek szelemenhez való rögzítése SXC5 önfúró csavarral történik (minden második "hullámhegyen", illetve keresztirányú illesztés mellett mindkét csatlakozó lemez szélén)
- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



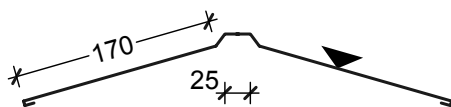
TETŐGERINC KIALAKÍTÁSA

D - D CSOMÓPONT (I. VARIÁCIÓ)



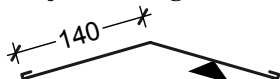
1. Acél vázszerkezet
2. "Z" szelemen (Z 200*)
3. LINDABROOF (80 mm*) tetőpanel
4. Külső gerincszegély ("A" jelű)
5. Belső gerincszegély ("B" jelű)
6. Helyszíni tömítés (nem a Lindab szállítja)

"A" jelű gerinctakaró



Törésszög a tetőhajlásnak megfelelően

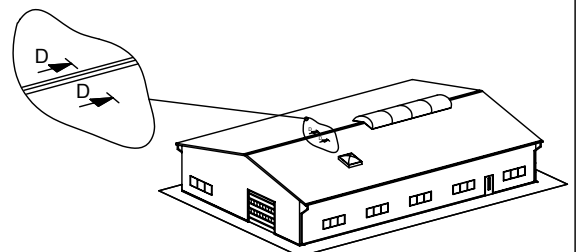
"B" jelű belső gerinctakaró



Törésszög a tetőhajlásnak megfelelően

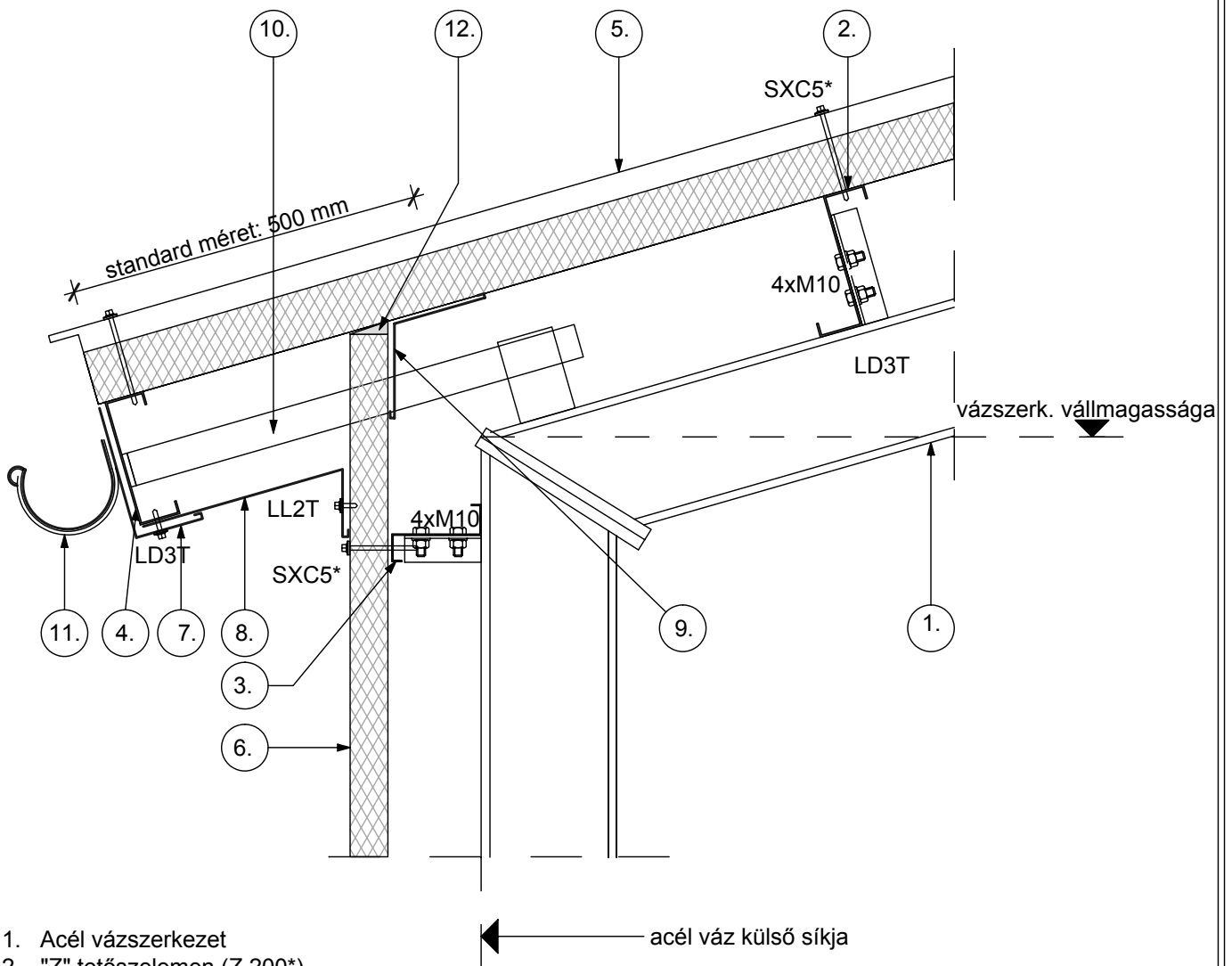
Megjegyzés:

- a szegélyeknél a "▼" jel jelöli a szín oldalt
- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



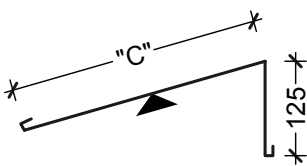
ERESZKIALAKÍTÁS

E - E CSOMÓPONT (I. VARIÁCIÓ)



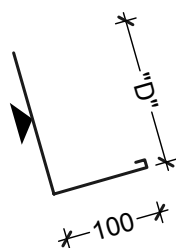
1. Acél vázszerkezet
2. "Z" tetőszelemen (Z 200*)
3. "Z" falszelemen (Z 120*)
4. "C" eresz szelemen (C 200*)
5. LINDABROOF tetőpanel
6. LINDABWALL falpanel
7. Külső ereszszegély ("D" jelű)
8. Alsó ereszszegély ("C" jelű)
9. Belső fal-tető szegély ("E" jelű)
10. Ereszkonzol
11. Függő ereszcsatorna (R 150)
12. Helyszíni tömítés (nem a Lindab szállítja)

"C" jelű alsó eresztakaró szegély



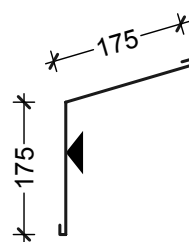
"C" az eresztúlnyúlásoktól függően határozandó meg Törésszög a tetőhajlásnak megfelelően

"D" jelű külső eresz homloktakaró



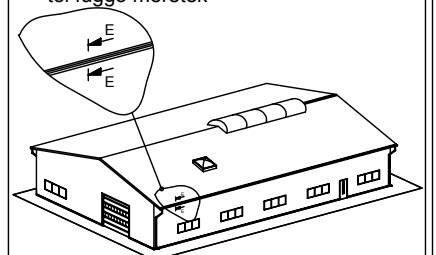
"D" méret az ereszgerenda szerint

"E" jelű belső fal-tető szegély



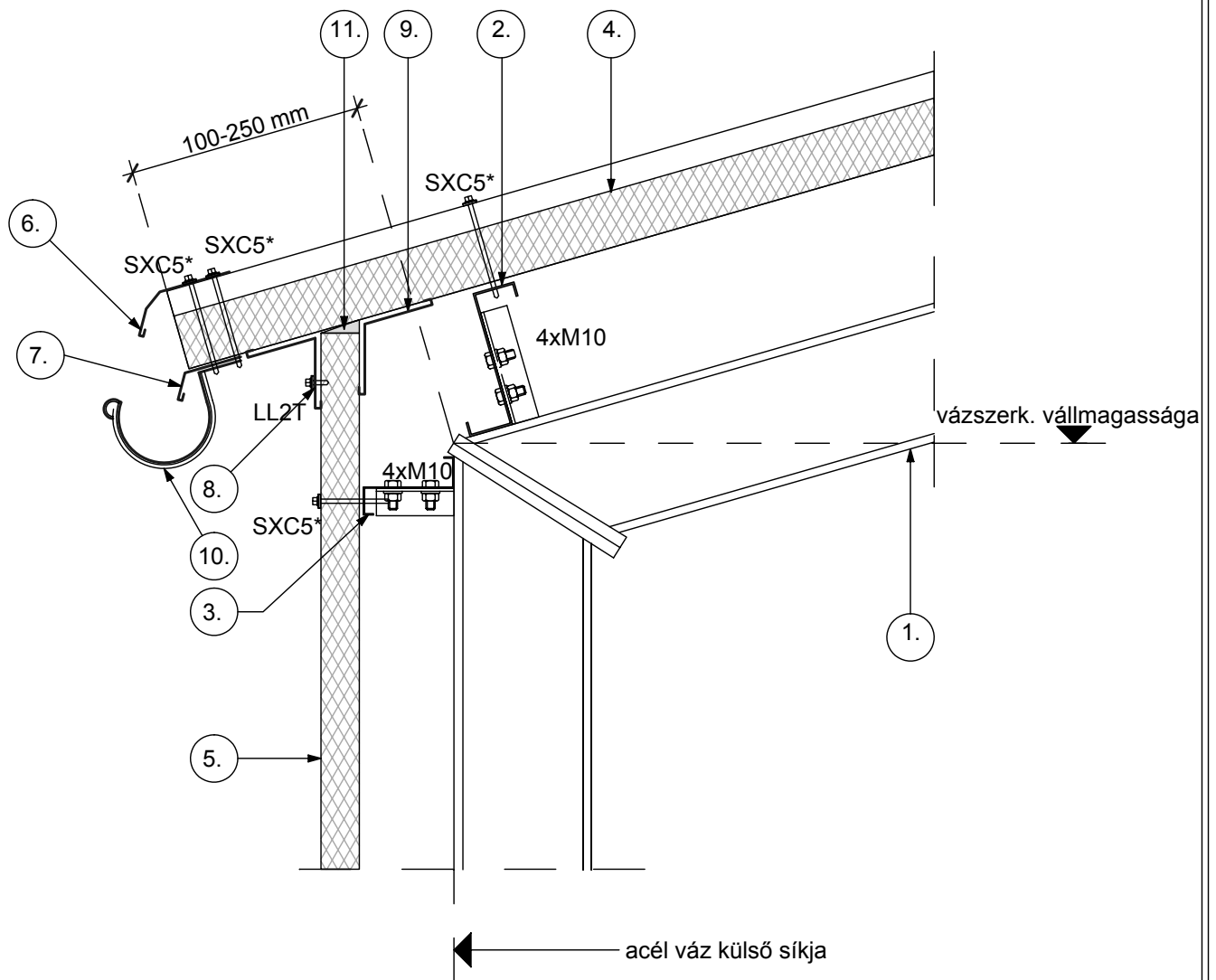
Megjegyzés:

- a szegélyeknél a " ▼ " jel jelöli a szín oldalt
- a " * " -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



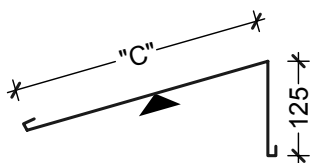
ERESZKIALAKÍTÁS

E - E CSOMÓPONT (II. VARIÁCIÓ)



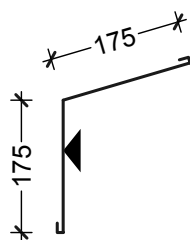
1. Acél vázszerkezet
2. "Z" tetőszelemen (Z 200*)
3. "Z" falszelemen (Z 120*)
4. LINDABROOF tetőpanel
5. LINDABWALL falpanel
6. Felső vízvető
7. Alsó vízvető
8. Alsó eresztaszegély ("C" jelű)
9. Belső fal-tető szegély ("E" jelű)
10. Függető eresztcsatorna (R 150)
11. Helyszíni tömítés (nem a Lindab szállítja)

"C" jelű alsó eresztakaró szegély



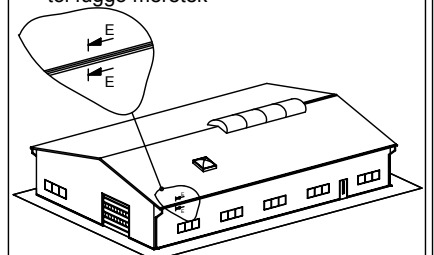
"C" az eresztúnyúlásoktól függően határozandó meg Törésszög a tetőhajlásnak megfelelően

"E" jelű belső fal-tető szegély



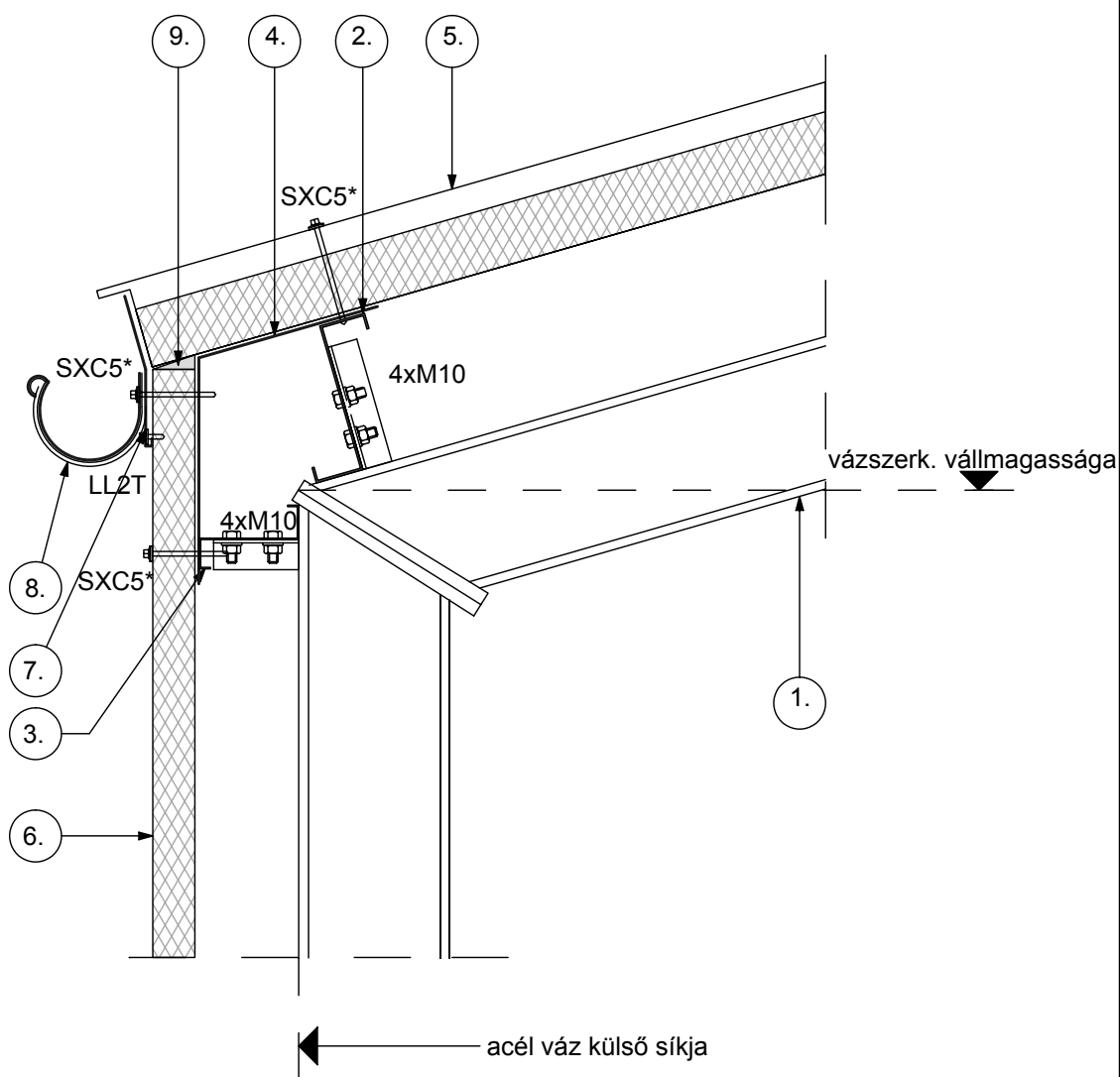
Megjegyzés:

- a szegélyeknél a " ▼ " jel jelöli a szín oldalt
- a " * " -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



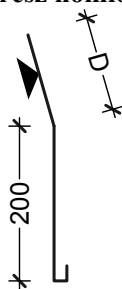
ERESZKIALAKÍTÁS

E - E CSOMÓPONT (III. VARIÁCIÓ)



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" tetőszelemen (Z 200*)
3. "Z" falszelemen (Z 120*)
4. Egyedi ereszmerevítő szegély (t=1,5)
5. LINDABROOF tetőpanel
6. LINDABWALL falpanel
7. Külső ereszszegély ("D" jelű)
8. Függő ereszcsonna (R 150)
9. Helyszíni tömítés (nem a Lindab szállítja)

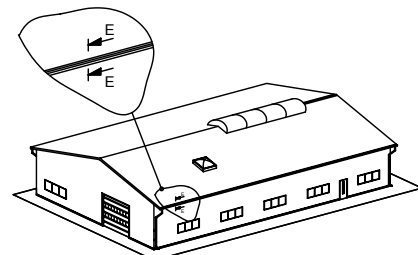
"D" jelű külső eresz homloktakaró



"D" méret az ereszerenda szerint

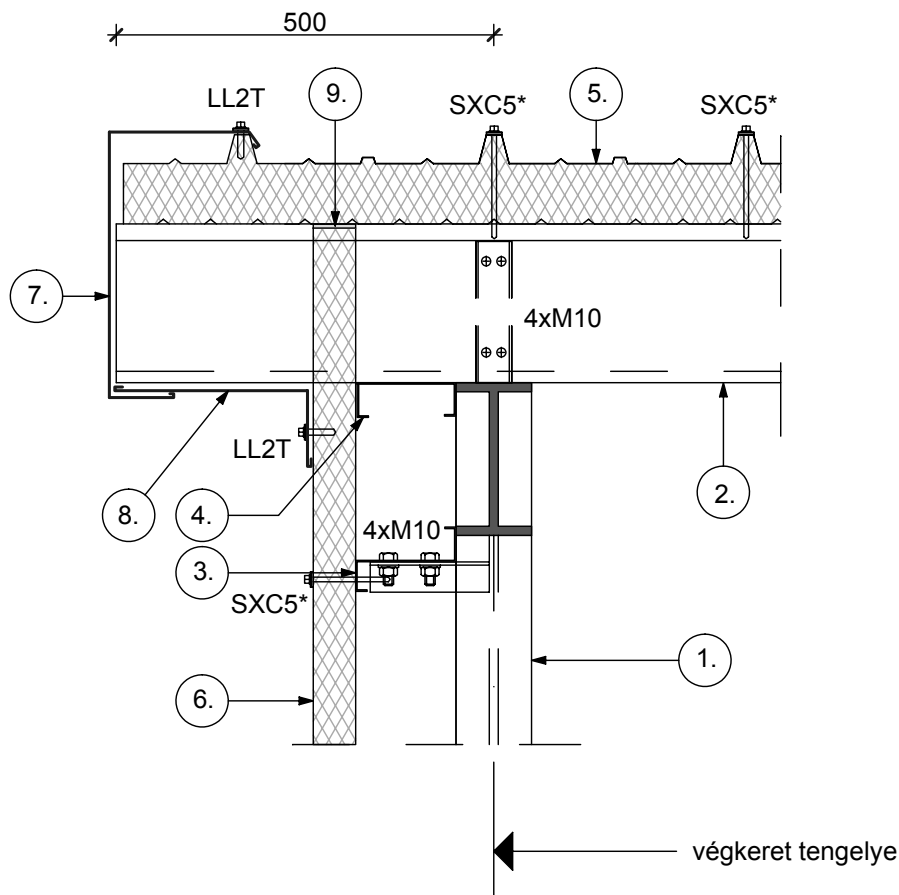
Megjegyzés:

- a szegélyeknél a " ▼ " jel jelöli a szín oldalt
- a " * " -gal jelölt méretek statikai méretezésétől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



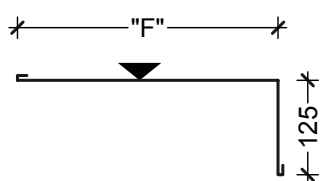
OROMKIALAKÍTÁS

F - F CSOMÓPONT (I. VARIÁCIÓ)



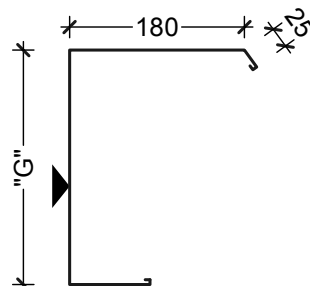
1. Acél vázszerkezet
2. "Z" tetőszelemen (Z 200*)
3. "Z" falszelemen (Z 120*)
4. "C" oromszelemen (C 120*)
5. LINDABROOF tetőpanel
6. LINDABWALL falpanel
7. Külső oromszegély ("G" jelű)
8. Alsó oromszegély ("F" jelű)
9. Helyszíni tömítés (nem a Lindab szállítja)

"F" jelű alsó oromszegély



"F" méret az oromtúlnyúlás-
tól függően határozandó
meg

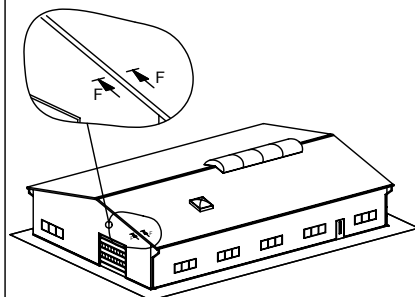
"G" jelű külső oromszegély



"G" méret a tetőnél alkalm-
azott gerenda és trapéz-
lemez függvénye

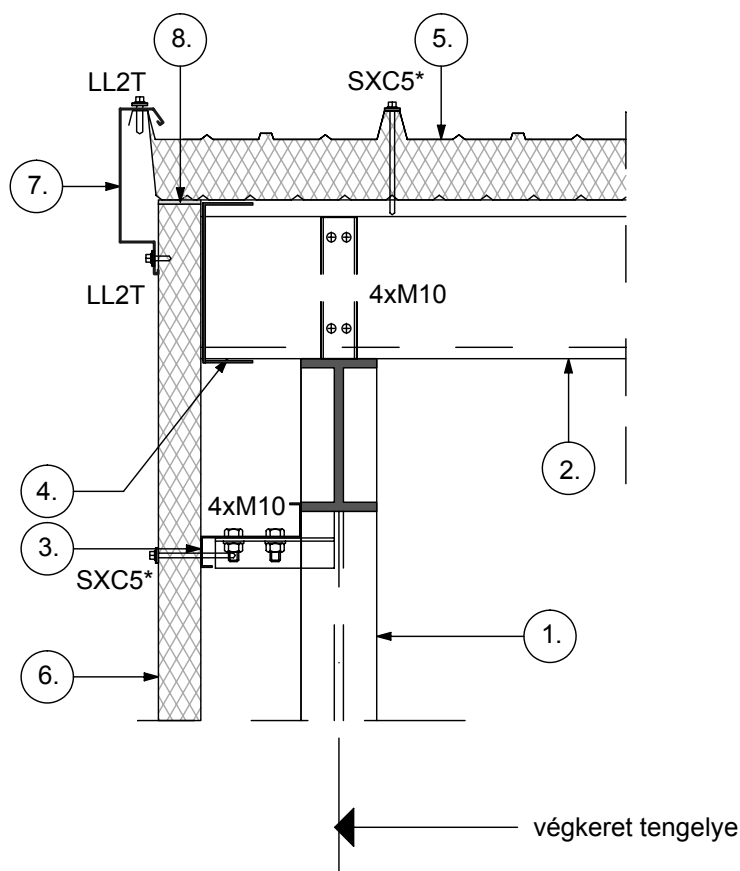
Megjegyzés:

- a szegélyeknél a " ▼ " jel jelöli a szín oldalt
- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



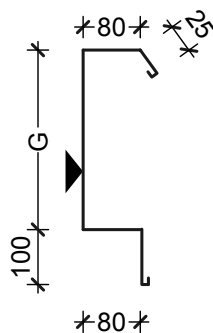
OROMKIALAKÍTÁS

F - F CSOMÓPONT (II. VARIÁCIÓ)



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" tetőszelemen (Z 200*)
3. "Z" falszelemen (Z 120*)
4. "U" oromszelemen (U 200*)
5. LINDABROOF tetőpanel
6. LINDABWALL falpanel
7. Külső oromszegély ("G" jelű)
8. Helyszíni tömítés (nem a Lindab szállítja)

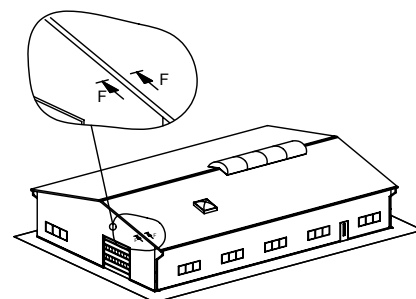
"G" jelű külső oromszegély



"G" méret a tetőnél alkalmazott gerenda és trapézlemez függvénye

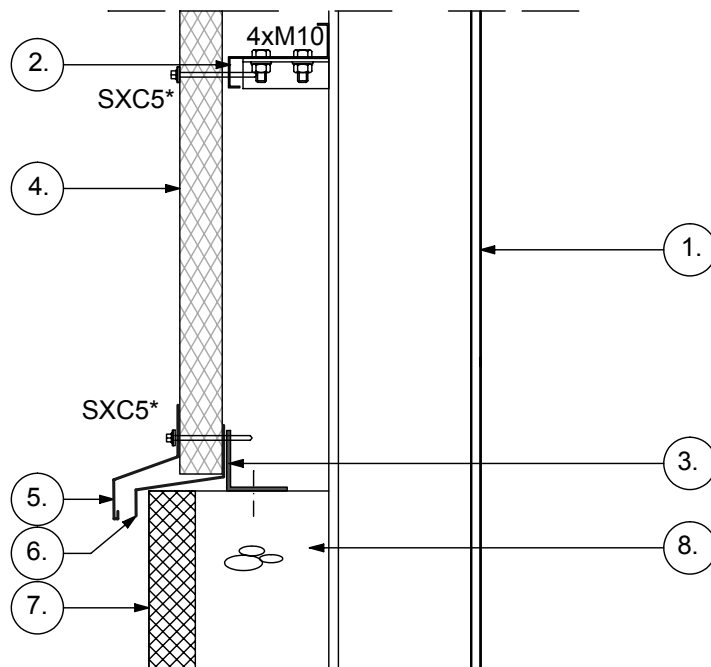
Megjegyzés:

- a szegélyeknél a " ▼ " jel jelöli a szín oldalt
- a " * " -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



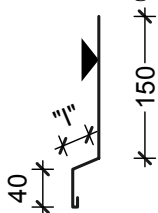
LÁBAZATI KIALAKÍTÁSOK

G - G CSOMÓPONT (I. VARIÁCIÓ)



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" falszelemen (Z120*)
3. Szögacél rögzítőelem (L 80x80x8*)
4. LINDABWALL falpanel
5. Külső vízvető lábazati szegély ("I" jelű)
6. Alsó lábazati szegély (t=1,5)
7. Lábazati hőszigetelés (nem a Lindab szállítja)
8. Lábazat (nem a Lindab szállítja)

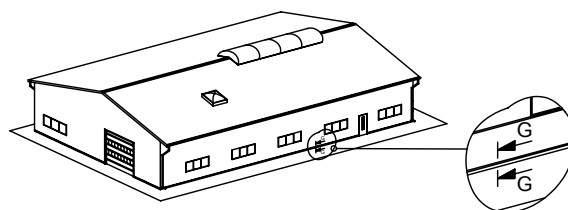
"I" jelű külső lábazati szegély



"I" méretet a lábazat szerint kell felvenni

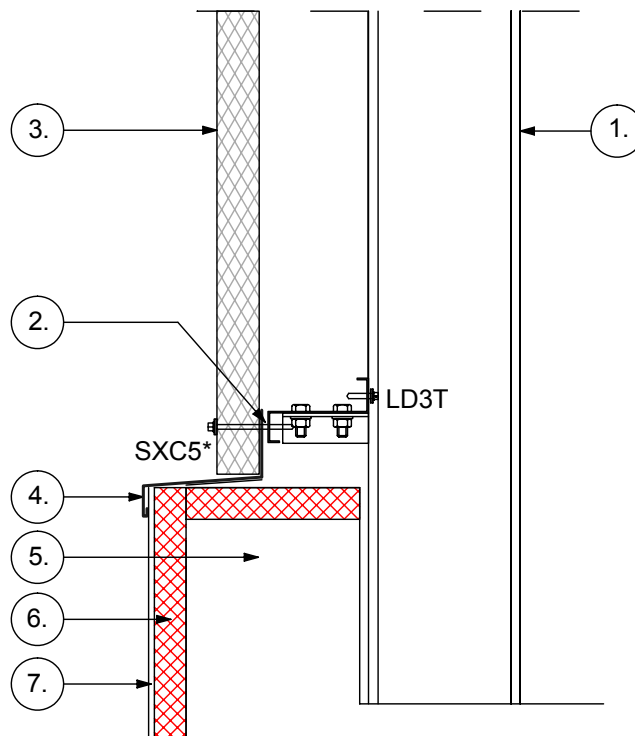
Megjegyzés:

- a szegélyeknél a "▼" jel jelöli a szín oldalt
- a "*" "-gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



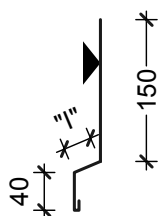
LÁBAZATI KIALAKÍTÁSOK

G - G CSOMÓPONT (II. VARIÁCIÓ)



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" falszelemen (Z120*)
3. LINDABWALL falpanel
4. Külső lábazati szegély ("I" jelű)
5. Lábazati fal (nem a Lindab szállítja)
6. Heraklith hőszigetelés (nem a Lindab szállítja)
7. Vakolat (nem a Lindab szállítja)

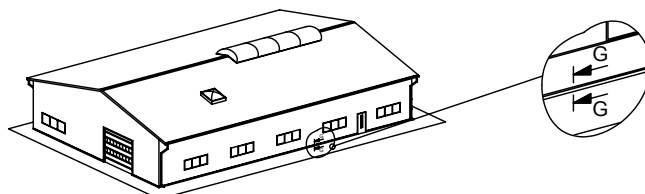
"I" jelű lábazati szegély



"I" méret a lábazat szerint kell felvenni

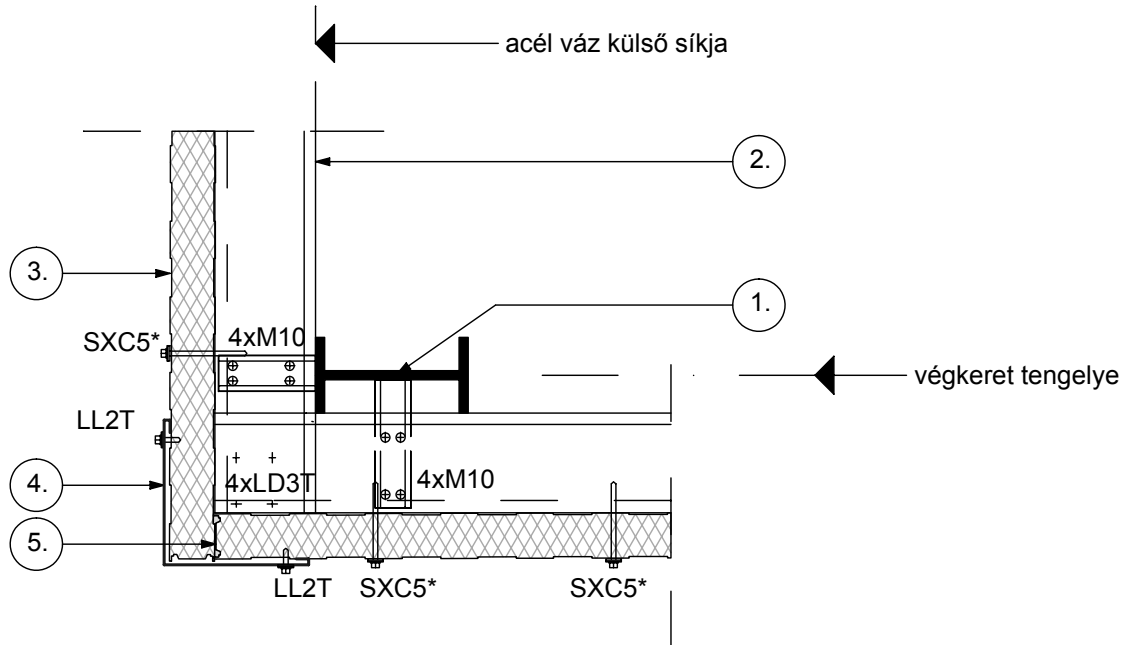
Megjegyzés:

- a szegélyeknél a "▼" jel jelöli a szín oldalt
- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



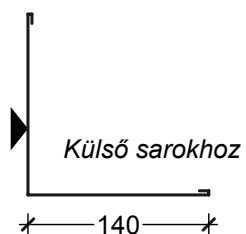
FALSAROK KIALAKÍTÁSA

H - H CSOMÓPONT



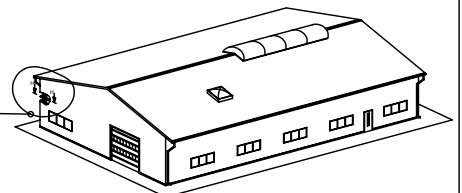
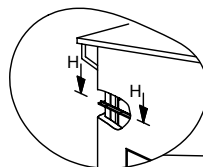
1. Acél vázszerkezet
2. "Z" falszelemen (Z 120*)
3. LINDABWALL falpanel
4. Külső falsarok szegély ("K" jelű)
5. Helyszíni tömítés (nem a Lindab szállítja)

"K" jelű külső falsarok szegély



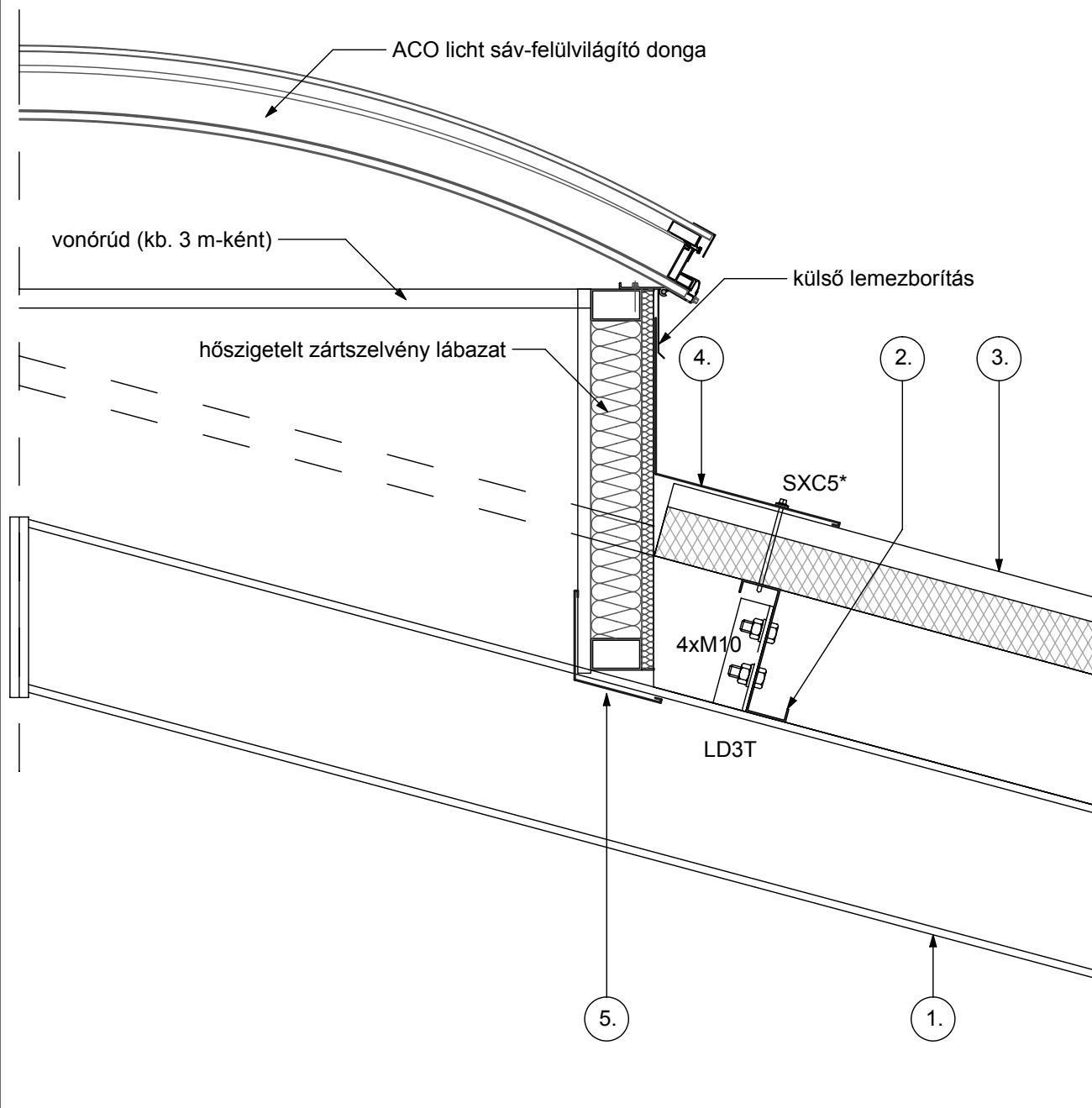
Megjegyzés:

- a szegélyeknél a "▼" jel jelöli a szín oldalt
- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



DONGA FELÜLVILÁGÍTÓ LÁBAZATI RÉSZLETE

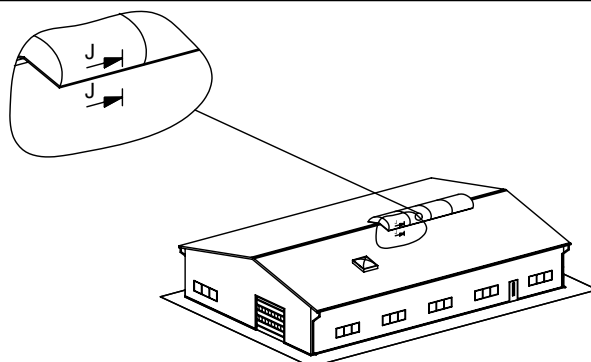
J - J CSOMÓPONT



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" szelemen (Z 200*)
3. LINDABROOF tetőpanel
4. Külső dongaszegély (utólagos felmérés alapján)*
5. Belső dongaszegély (utólagos felmérés alapján)*

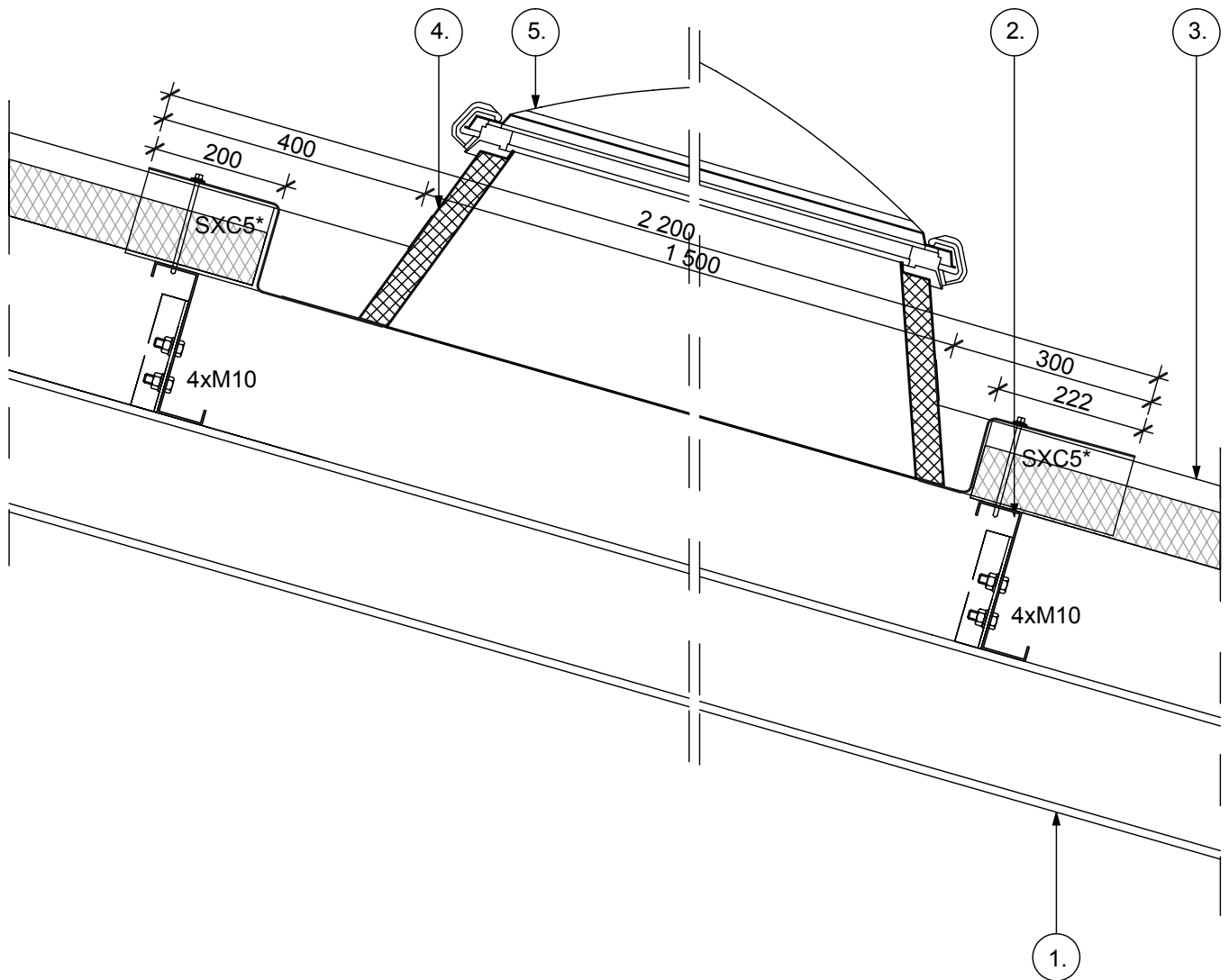
Megjegyzés:

- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől,
és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



TETŐBEVILÁGÍTÓ KUPOLA KIALAKÍTÁSA

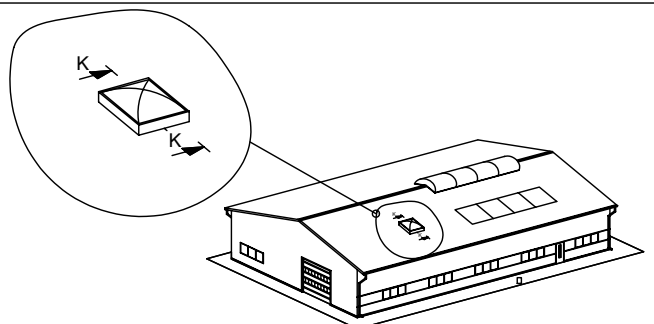
K - K CSOMÓPONT



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" tetőszelemen (Z 200*)
3. LINDABROOF tetőpanel
4. Kupola lábazata
5. Kupola

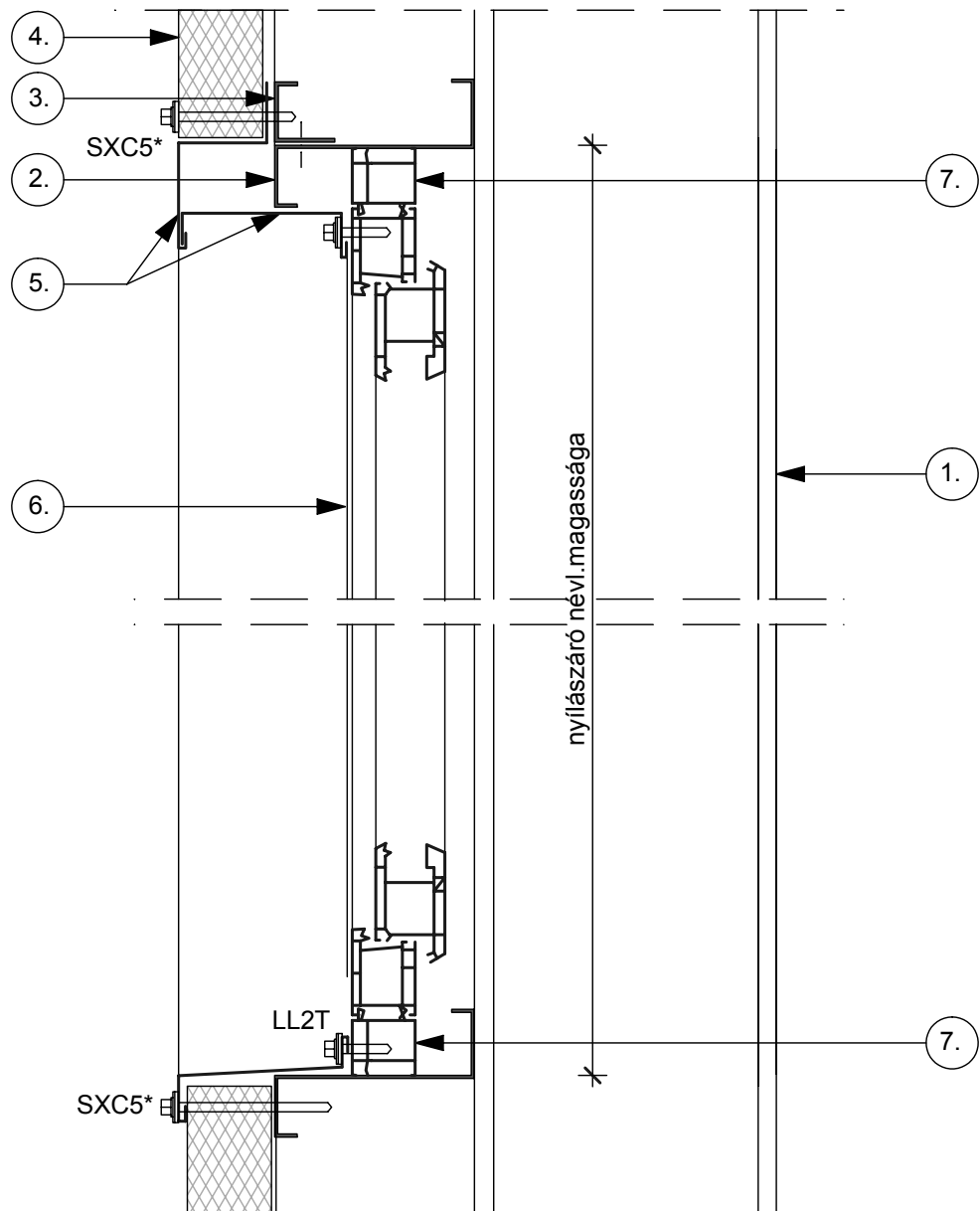
Megjegyzés:

- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől,
és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



FÜGGŐLEGES ABLAK-METSZET

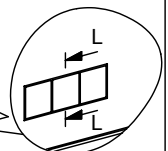
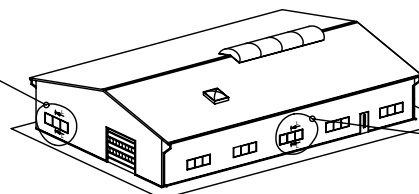
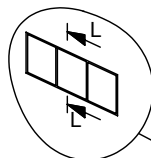
L - L CSOMÓPONT



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" falszelemen (Z 120*)
3. Segéd tartó (t=1,5*)
4. LINDABWALL falpanel
5. Utólagos felmérést igénylő (nem standard) szegélyek*
6. Nyílászáró (nem a Lindab szállítja)
7. Tokkiegészítő (nem a Lindab szállítja)

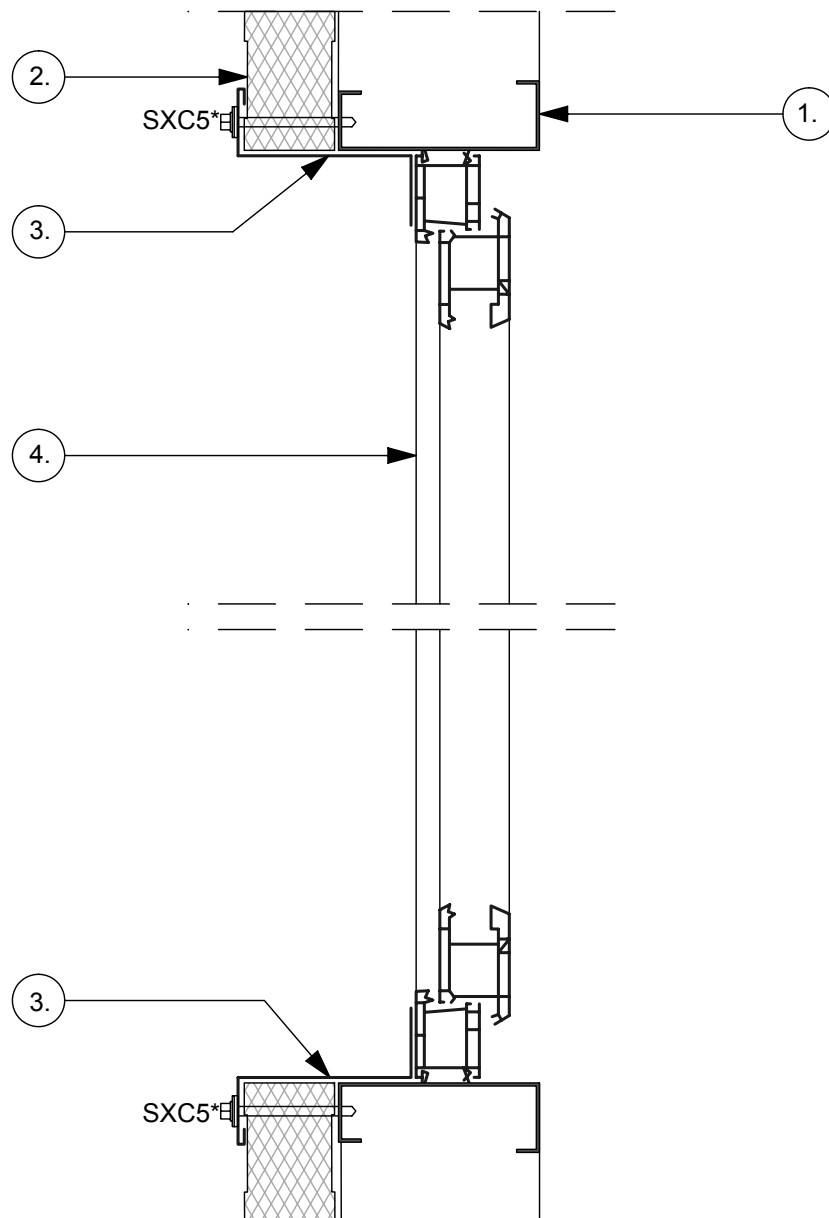
Megjegyzés:

- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



VÍZSZINTES ABLAK-METSZET

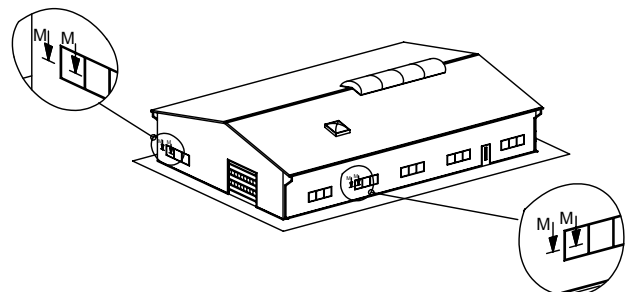
M - M CSOMÓPONT



1. "C" falszelemen (C 120*)
2. LINDABWALL falpanel
3. Utólagos felmérést igénylő (nem standard) szegélyek*
4. Nyílászáró (nem a Lindab szállítja)

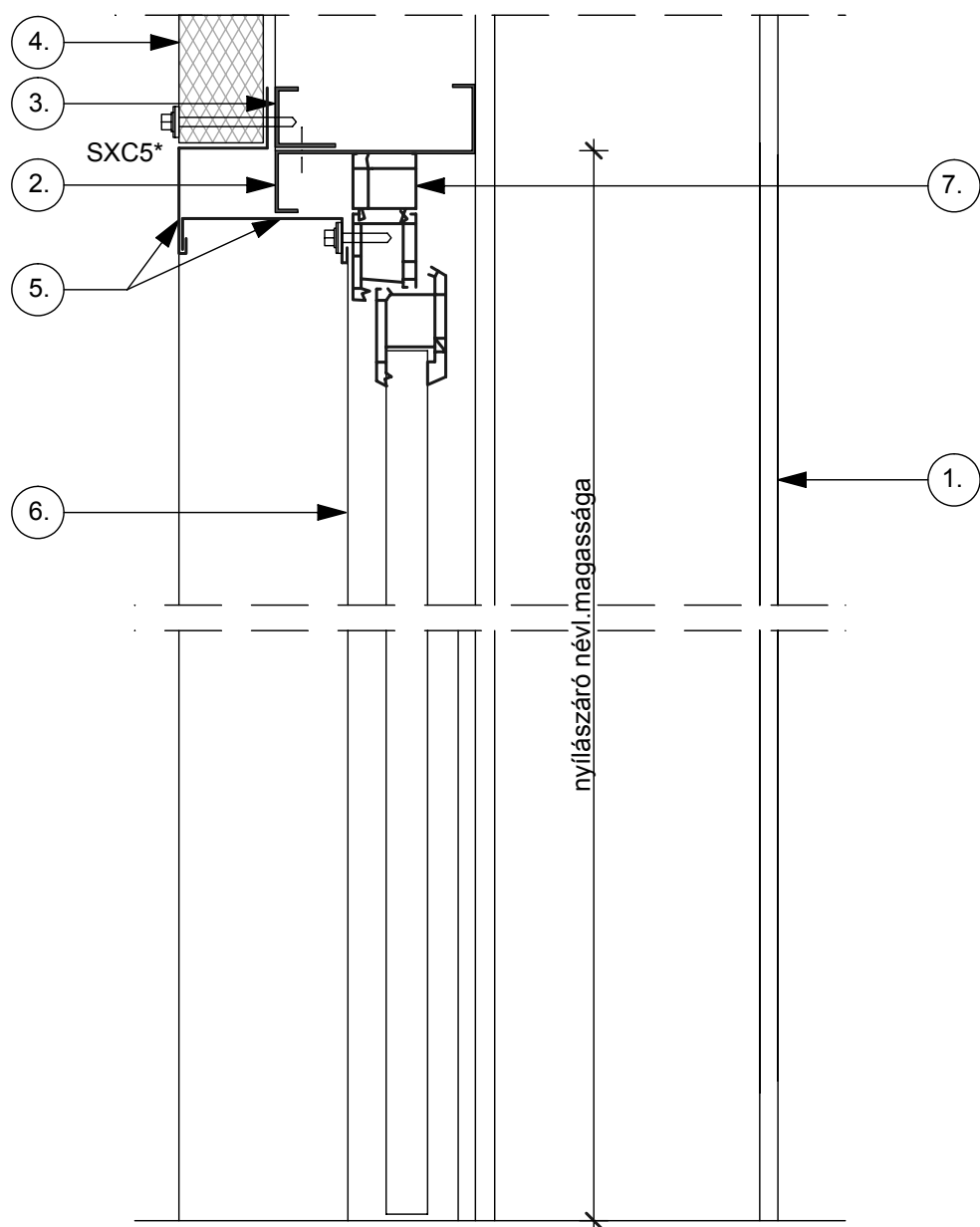
Megjegyzés:

- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



FÜGGŐLEGES AJTÓ-METSZET

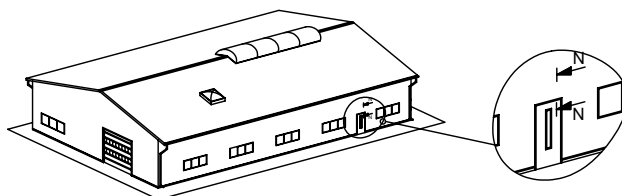
N - N CSOMÓPONT



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" falszelemen (Z 120*)
3. Segéd tartó (t=1,5*)
4. LINDABWALL falpanel
5. Utólagos felmérést igénylő (nem standard) szegélyek*
6. Nyílászáró (nem a Lindab szállítja)
7. Tokkiegészítő (nem a Lindab szállítja)

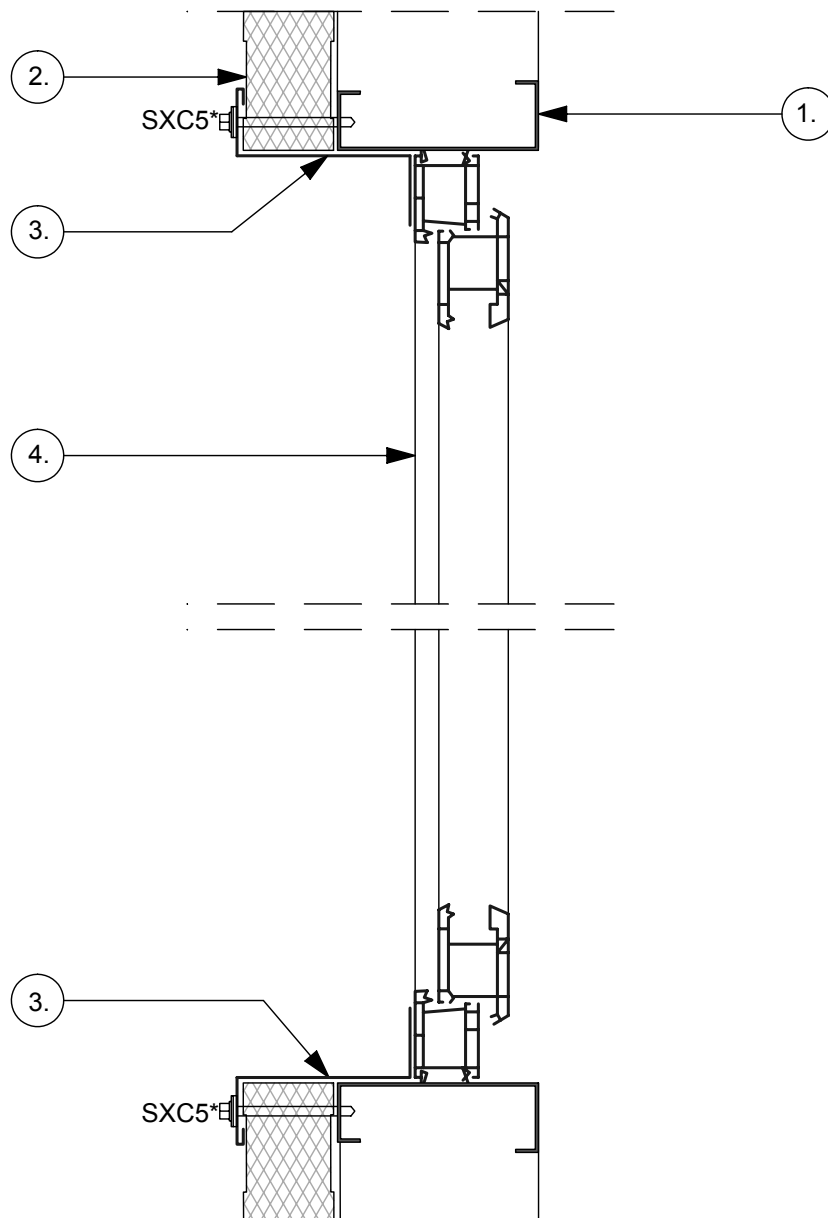
Megjegyzés:

- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



VÍZSZINTES AJTÓ-METSZET

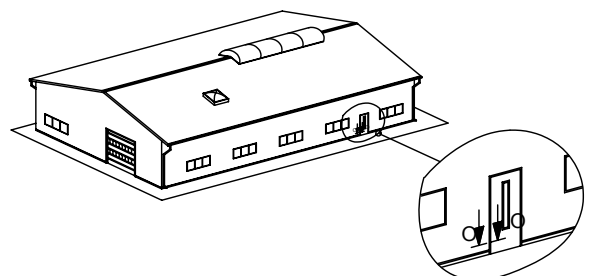
O -O CSOMÓPONT



1. "C" falszelemen (C 120*)
2. LINDABWALL falpanel
3. Utólagos felmérést igénylő (nem standard) szegélyek*
4. Nyílászáró (nem a Lindab szállítja)

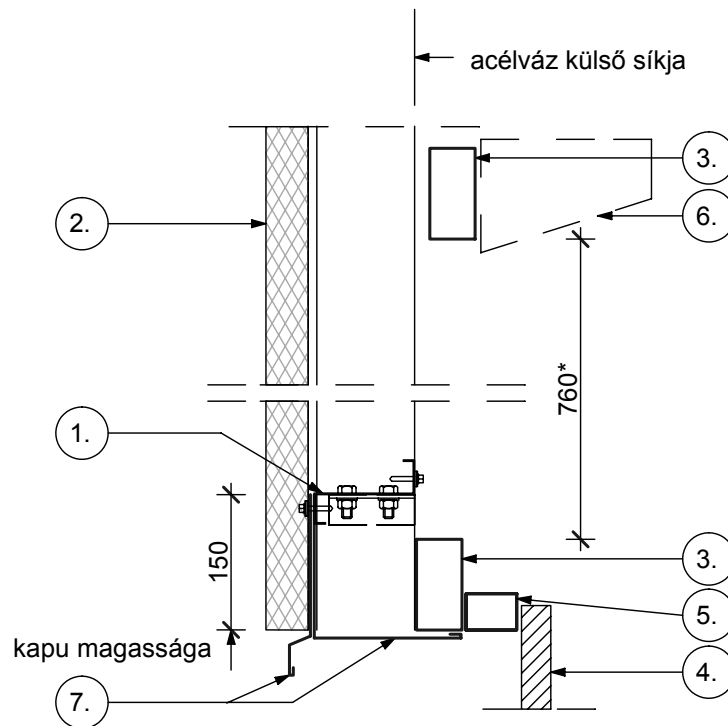
Megjegyzés:

- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



FÜGGŐLEGES KAPU-METSZET

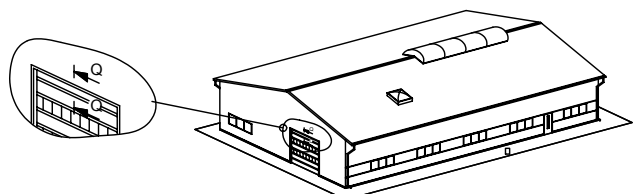
Q - Q CSOMÓPONT



1. "Z" falszelemen (Z 120*)
2. LINDABWALL falpanel
3. Kapu vaktok (RHS 120/60)
4. Kapu lamella
5. Kapu tok
6. Rugótartó konzol
7. Utólagos felmérést igénylő (nem standard) szegélyek*

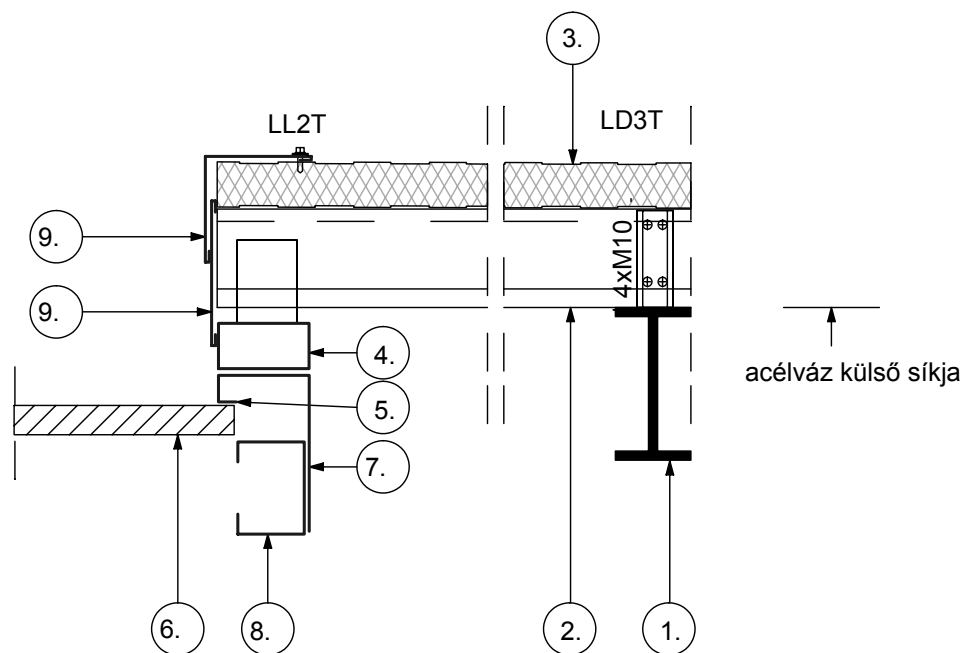
Megjegyzés:

- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek



VÍZSZINTES KAPU-METSZET

R - R CSOMÓPONT



1. Acél vázszerkezet
2. "Z" falszelemen (Z 120*)
3. LINDABWALL falpanel
4. Kapu vaktok (RHS 120/60)
5. Guminyelv
6. Kapu lamella
7. Kapu tok
8. Vezetősín
9. Utólagos felmérést igénylő (nem standard) szegélyek*

Megjegyzés:

- a "*" -gal jelölt méretek statikai méretezéstől, és/vagy csatlakozó szerkezetektől függő méretek

