
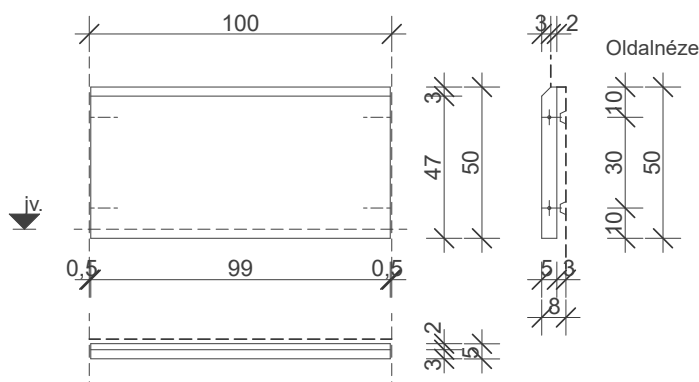
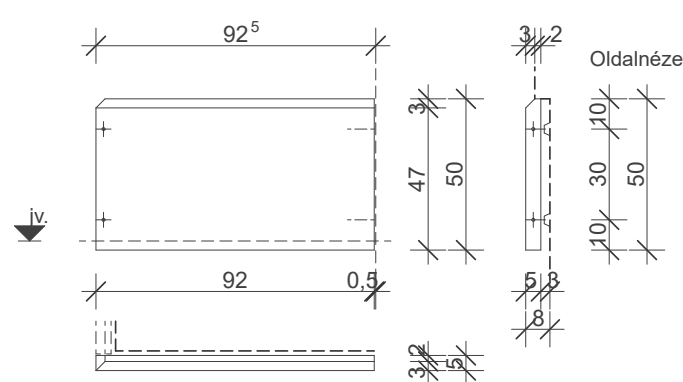

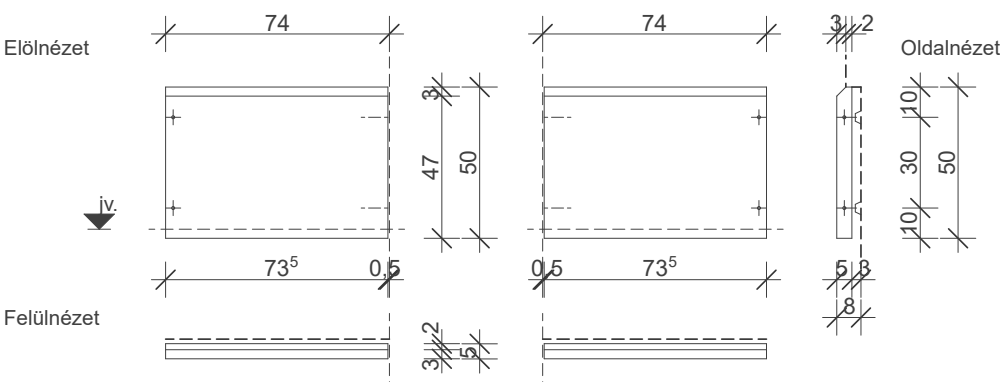
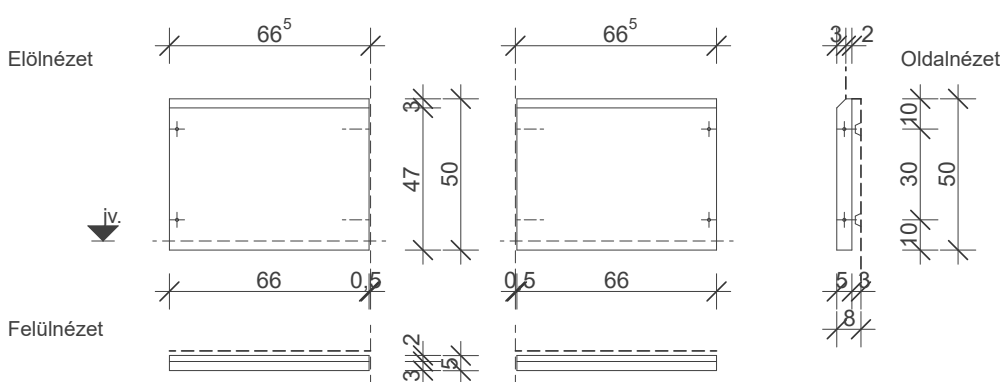

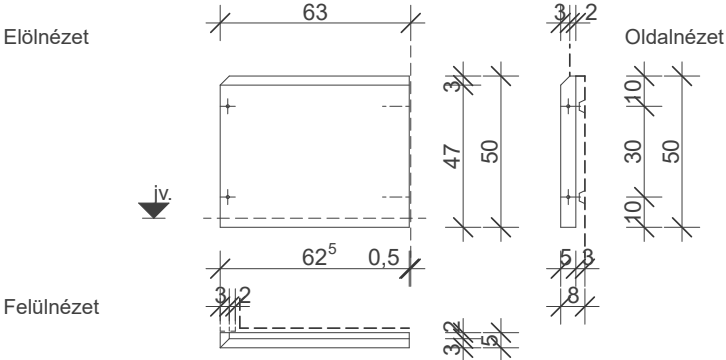
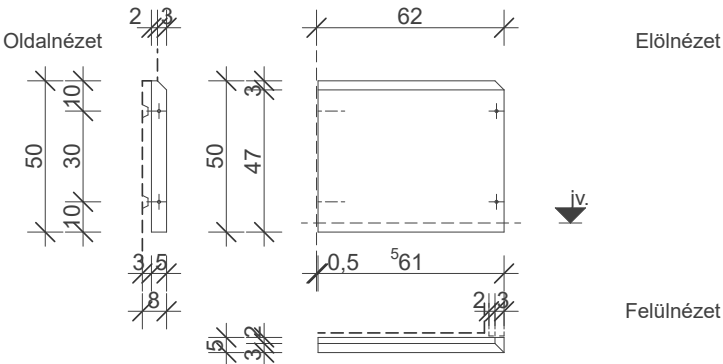

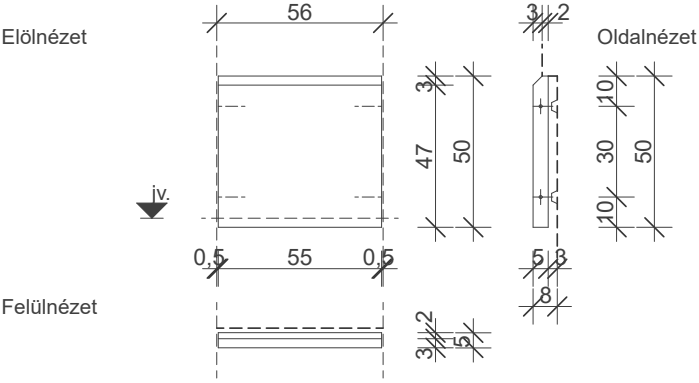
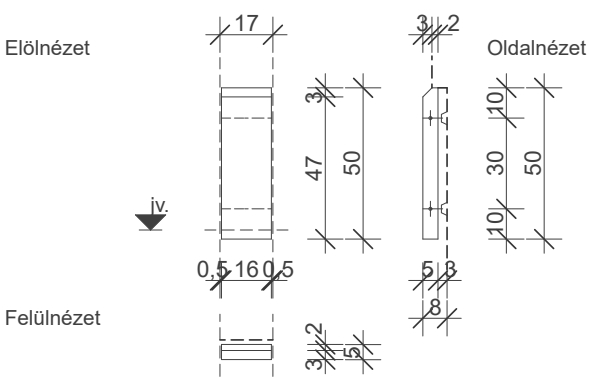



Megrendelő: <div></div> EVIN Erzsébetvárosi Ingatlan gazdálkodási Nonprofit Zrt. H-1071 Budapest Damjanich utca 12.		Tervező: CUBO Építészcsoport Kft. 1113 Budapest, Vincellér utca 18. I. emelet / 2. cubo@cubocsoport.hu 06 20 973 40 48									
Beruházás: Műemlék ház (Tsz.: 15592, Az: 839) homlokzat felújítási terve H-1071 Budapest, VII. ker. Király utca 11., Hrsz.:34201/3		Kiadás dátuma: 2024. 07. 25.	Tervszám: É-13								
		Módosítás dátuma:	Módosítás:								
Alkalmazott szabvány: DIN	Megnevezés: Mattcsiszolt mészkő lábazati (közbenső) elem - Földszint -	Névleges méret: 99/50/5	Konsz. jel: K.1								
1.	Használati követelmények	Tűzgátlás -	Légzárás -	Szélállóság -	Hőszigetelő k. -	Mechanikai szil. -	Vízzárás -	Tok külméret: -	Káva méret: -		
2.	Szerkezeti kialakítás:	5,0 cm vastag világos színű mészkő lábazati elem, felső élén 45 fokban fózolt kialakítással, mögötte 3,0 cm függőleges fűgákban kiszellőztetett légréssel						Db Szing	Balos	Jobbos	Összesen
3.	Felületképzés:	mattcsiszolt felület						Földszint	-	-	10
4.	Beépítés:	rozsdamentes acél körögzítőekkel, MS-A kőlapburkolat tartókapocs (Metalufix)						Összesen	-	-	10
5.	Megjegyzés:	felületi impregnálószerrel csapóeső ellen védve, függőleges fűgákban átszellőztetve									
Ábra: M=1:25											
<div><div>Előlnézet</div><div></div><div>Felülnézet</div></div>											
MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!											
Alkalmazott szabvány: DIN		Megnevezés: Mattcsiszolt mészkő lábazati (szélső) elem - Földszint -				Névleges méret: 92/50/5		Konsz. jel: K.2			
1.	Használati követelmények	Tűzgátlás -	Légzárás -	Szélállóság -	Hőszigetelő k. -	Mechanikai szil. -	Vízzárás -	Tok külméret: -	Káva méret: -		
2.	Szerkezeti kialakítás:	5,0 cm vastag világos színű mészkő lábazati elem, felső élén 45 fokban fózolt kialakítással, mögötte 3,0 cm függőleges fűgákban kiszellőztetett légréssel						Db Szing	Balos	Jobbos	Összesen
3.	Felületképzés:	mattcsiszolt felület						Földszint	-	-	1
4.	Beépítés:	rozsdamentes acél körögzítőekkel, MS-A kőlapburkolat tartókapocs (Metalufix)						Összesen	-	-	1
5.	Megjegyzés:	felületi impregnálószerrel csapóeső ellen védve, függőleges fűgákban átszellőztetve									
Ábra: M=1:25											
<div><div>Előlnézet</div><div></div><div>Felülnézet</div></div>											
MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!											


Megrendelő:  EVIN Erzsébetvárosi Ingatlan gazdálkodási Nonprofit Zrt. H-1071 Budapest Damjanich utca 12.		Tervező: CUBO Építészcsoport Kft. 1113 Budapest, Vincellér utca 18. I. emelet / 2. cubo@cubocsoport.hu 06 20 973 40 48	
Beruházás: Műemlék ház (Tsz.: 15592, Az: 839) homlokzat felújítási terve H-1071 Budapest, VII. ker. Király utca 11., Hrsz.:34201/3		Kiadás dátuma: 2024. 07. 25.	Tervszám: É-13
Módosítás dátuma:		Módosítás:	
Alkalmazott szabvány: DIN	Megnevezés: Mattcsiszolt mészko lábazati (szélső) elem - Földszint -	Névleges méret: 73⁵/50/5	Konsz. jel: K.5
1. Használati követelmények	Tűzgátolás - Légzárás - Szélállóóság - Hőszigetelő k. - Mechanikai szil. - Vízzáras -	Tok külméret: -	Káva méret: -
2. Szerkezeti kialakítás:	5,0 cm vastag világos színű mészko lábazati elem, felső élén 45 fokban fózolt kialakítással, mögötte 3,0 cm függőleges fúgákban kiszellőztetett légréssel	Db Szing	Balos Jobbos Összesen
3. Felületképzés:	matcsiszolt felület	Földszint	- - 6
4. Beépítés:	rozsdamentes acél körögzítőkkel, MS-A kőlapburkolat tartókapocs (Metalufix)	Összesen	- - 6
5. Megjegyzés:	felületi impregnálószerrel csapóeső ellen védve, függőleges fúgában átszellőztetve		
Ábra: M=1:25			
			
MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!			
Alkalmazott szabvány: DIN		Megnevezés: Mattcsiszolt mészko lábazati (szélső) elem - Földszint -	
Névleges méret: 66/50/5		Konsz. jel: K.6	
1. Használati követelmények	Tűzgátolás - Légzárás - Szélállóóság - Hőszigetelő k. - Mechanikai szil. - Vízzáras -	Tok külméret: -	Káva méret: -
2. Szerkezeti kialakítás:	5,0 cm vastag világos színű mészko lábazati elem, felső élén 45 fokban fózolt kialakítással, mögötte 3,0 cm függőleges fúgákban kiszellőztetett légréssel	Db Szing	Balos Jobbos Összesen
3. Felületképzés:	matcsiszolt felület	Földszint	- - 2
4. Beépítés:	rozsdamentes acél körögzítőkkel, MS-A kőlapburkolat tartókapocs (Metalufix)	Összesen	- - 2
5. Megjegyzés:	felületi impregnálószerrel csapóeső ellen védve, függőleges fúgában átszellőztetve		
Ábra: M=1:25			
			
MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!			


Megrendelő: <div></div> EVIN Erzsébetvárosi Ingatlangazdálkodási Nonprofit Zrt. H-1071 Budapest Damjanich utca 12.		Tervező: CUBO Építészcsoport Kft. 1113 Budapest, Vincellér utca 18. I. emelet / 2. cubo@cubocsoport.hu 06 20 973 40 48									
Beruházás: Műemlék ház (Tsz.: 15592, Az: 839) homlokzat felújítási terve H-1071 Budapest, VII. ker. Király utca 11., Hrsz.:34201/3		Kiadás dátuma: 2024. 07. 25.	Tervszám: É-13								
		Módosítás dátuma:	Módosítás:								
Alkalmazott szabvány: DIN	Megnevezés: Mattcsiszolt mészkő lábazati (szélső) elem - Földszint -	Névleges méret: 62⁵/50/5	Konsz. jel: K.7								
1.	Használati követelmények	Tűzgátlás -	Légzárás -	Szélállóság -	Hőszigetelő k. -	Mechanikai szil. -	Vízzárás -	Tok külméret: -	Káva méret: -		
2.	Szerkezeti kialakítás:	5,0 cm vastag világos színű mészkő lábazati elem, felső élén 45 fokban fózolt kialakítással, mögötte 3,0 cm függőleges fűgákban kiszellőztetett légréssel						Db Szing	Balos	Jobbos	Összesen
3.	Felületképzés:	mattcsiszolt felület						Földszint	-	-	1
4.	Beépítés:	rozsdamentes acél körögzítőkkal, MS-A kőlapburkolat tartókapocs (Metalufix)						Összesen	-	-	1
5.	Megjegyzés:	felületi impregnálószerrel csapóeső ellen védve, függőleges fűgában átszellőztetve									
Ábra: M=1:25											
<div><div>Előlnézet</div><div></div><div>Felülnézet</div></div> <div>MÉRETEK A HELYSZÍNEN ELLENŐRIZENDŐK!</div>											
Alkalmazott szabvány: DIN		Megnevezés: Mattcsiszolt mészkő lábazati (szélső) elem - Földszint -		Névleges méret: 61⁵/50/5		Konsz. jel: K.8					
1.	Használati követelmények	Tűzgátlás -	Légzárás -	Szélállóság -	Hőszigetelő k. -	Mechanikai szil. -	Vízzárás -	Tok külméret: -	Káva méret: -		
2.	Szerkezeti kialakítás:	5,0 cm vastag világos színű mészkő lábazati elem, felső élén 45 fokban fózolt kialakítással, mögötte 3,0 cm függőleges fűgákban kiszellőztetett légréssel						Db Szing	Balos	Jobbos	Összesen
3.	Felületképzés:	mattcsiszolt felület						Földszint	-	-	1
4.	Beépítés:	rozsdamentes acél körögzítőkkal, MS-A kőlapburkolat tartókapocs (Metalufix)						Összesen	-	-	1
5.	Megjegyzés:	felületi impregnálószerrel csapóeső ellen védve, függőleges fűgában átszellőztetve									
Ábra: M=1:25											
<div><div>Oldalnézet</div><div></div><div>Előlnézet</div></div> <div>MÉRETEK A HELYSZÍNEK ELLENŐRIZENDŐK!</div>											


Megrendelő: <div></div> EVIN Erzsébetvárosi Ingatlangazdálkodási Nonprofit Zrt. H-1071 Budapest Damjanich utca 12.		Tervező: CUBO Építészcsoport Kft. 1113 Budapest, Vincellér utca 18. I. emelet / 2. cubo@cubocsoport.hu 06 20 973 40 48	
Beruházás: Műemlék ház (Tsz.: 15592, Az: 839) homlokzat felújítási terve H-1071 Budapest, VII. ker. Király utca 11., Hrsz.:34201/3		Kiadás dátuma: 2024. 07. 25.	Tervszám: É-13
		Módosítás dátuma:	Módosítás:
Alkalmazott szabvány: DIN	Megnevezés: Mattcsiszolt mészko lábazati (közbenső) elem - Földszint -	Névleges méret: 55/50/5	Konsz. jel: K.9
1. Használati követelmények	Tűzgátlás - Légzárás - Szélállóság - Hőszigetelő k. - Mechanikai szil. - Vízzáras -	Tok külméret: -	Káva méret: -
2. Szerkezeti kialakítás:	5,0 cm vastag világos színű mészko lábazati elem, felső élén 45 fokban fózolt kialakítással, mögötte 3,0 cm függőleges fúgákban kiszellőztetett légréssel	Db Szingint	Balos Jobbos Összesen
3. Felületképzés:	mattcsiszolt felület	Földszint	- - 2
4. Beépítés:	rozsdamentes acél körögztítőkkel, MS-A kőlapburkolat tartókapocs (Metalufix)	Összesen	- - 2
5. Megjegyzés:	felületi impregnálószerrel csapóeső ellen védve, függőleges fúgában átszellőztetve		
Ábra: M=1:25			
<div><div>Előlnézet</div><div></div><div>Felülnézet</div></div> <div>MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!</div>			
Alkalmazott szabvány: DIN		Megnevezés: Mattcsiszolt mészko lábazati (szélső) elem - Földszint -	
Névleges méret: 16/50/5		Konsz. jel: K.10	
1. Használati követelmények	Tűzgátlás - Légzárás - Szélállóság - Hőszigetelő k. - Mechanikai szil. - Vízzáras -	Tok külméret: -	Káva méret: -
2. Szerkezeti kialakítás:	5,0 cm vastag világos színű mészko lábazati elem, felső élén 45 fokban fózolt kialakítással, mögötte 3,0 cm függőleges fúgákban kiszellőztetett légréssel	Db Szingint	Balos Jobbos Összesen
3. Felületképzés:	mattcsiszolt felület	Földszint	- - 2
4. Beépítés:	rozsdamentes acél körögztítőkkel, MS-A kőlapburkolat tartókapocs (Metalufix)	Összesen	- - 2
5. Megjegyzés:	felületi impregnálószerrel csapóeső ellen védve, függőleges fúgában átszellőztetve		
Ábra: M=1:25			
<div><div>Előlnézet</div><div></div><div>Felülnézet</div></div> <div>MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!</div>			

Megrendelő: <div></div> EVIN Erzsébetvárosi Ingatlan gazdálkodási Nonprofit Zrt. H-1071 Budapest Damjanich utca 12.		Tervező: CUBO Építészcsoport Kft. 1113 Budapest, Vincellér utca 18. I. emelet / 2. cubo@cubocsoport.hu 06 20 973 40 48		
Beruházás: Műemlék ház (Tsz.: 15592, Az: 839) homlokzat felújítási terve H-1071 Budapest, VII. ker. Király utca 11., Hrsz.:34201/3		Kiadás dátuma: 2024. 07. 25.	Tervszám: É-13	
		Módosítás dátuma:	Módosítás:	
Alkalmazott szabvány: DIN	Megnevezés: Meglévő, megmaradó kő kapu keret - Földszint -		Névleges méret: 296/353	Konsz. jel: K.11
1.	Használati követelmények	Tűzgátolás - Légzárás - Szélállóóság - Hőszigetelő k. - Mechanikai szil. - Vízzáras -	Tok külméret: -	Káva méret: -
2.	Szerkezeti kialakítás:	Meglévő, megmaradó, látszó, mészkö kapu keret	Db Szint	Balos Jobbos Összesen
3.	Felületképzés:	natúr mészkö felület	Földszint	- - 1
4.	Beépítés:	me glévő, megmaradó beépítés	Összesen	- - 1
5.	Megjegyzés:	me glévő, megmaradó kő kapu keret kő restaurátor módszerekkel történő teljeskörű felújítása készül		

Ábra: M=1:50







MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!