
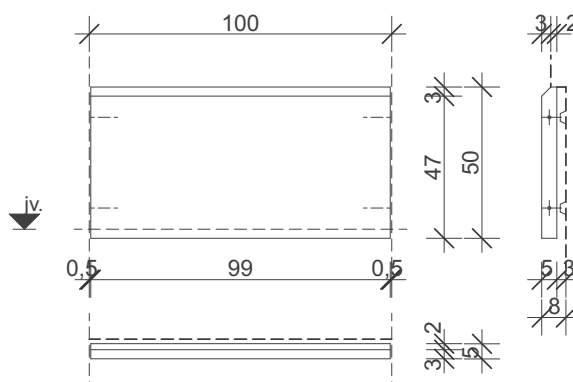
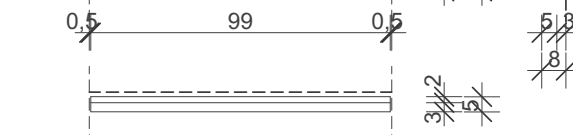
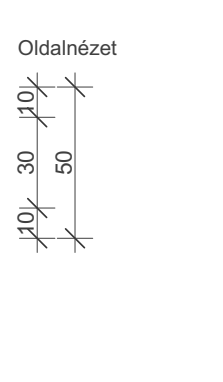
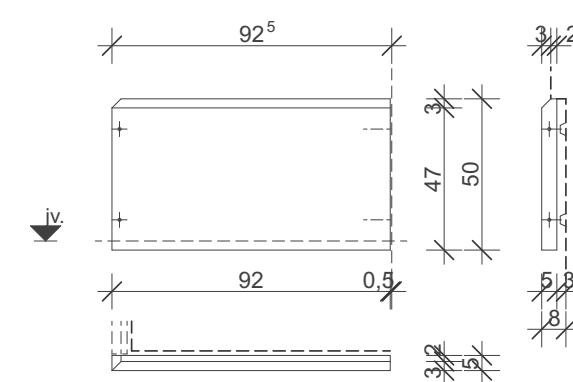
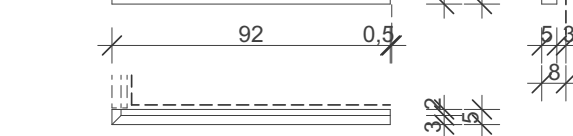
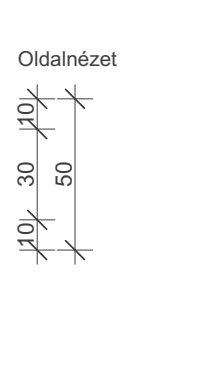

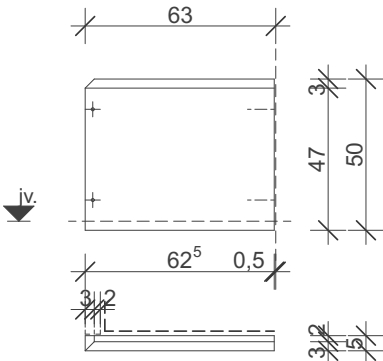
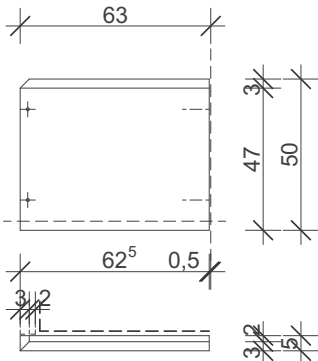
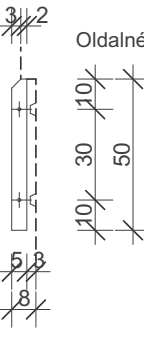
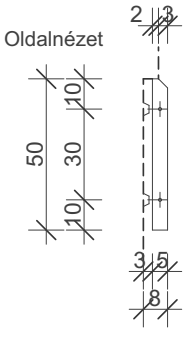
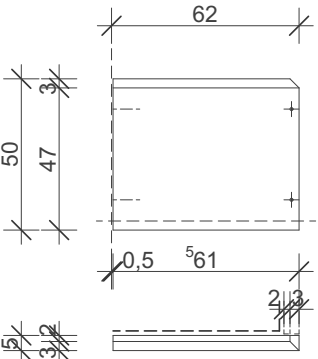
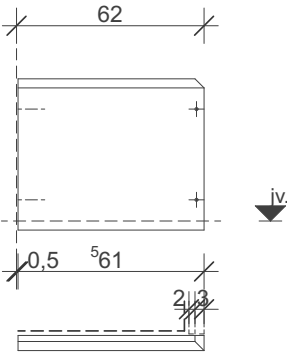

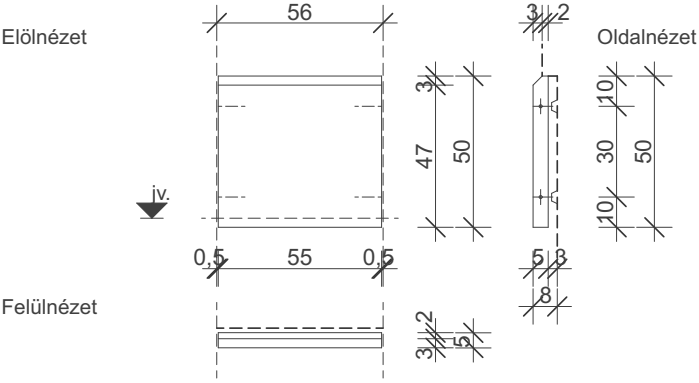
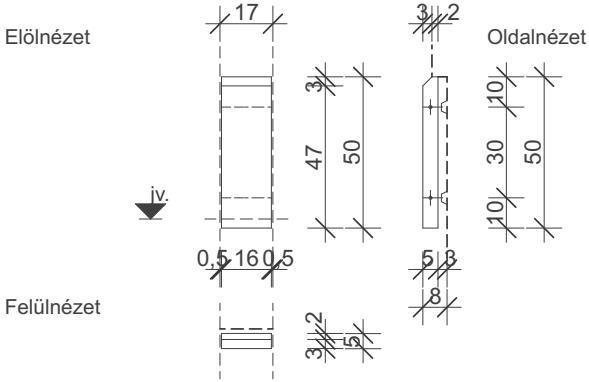



Megrendelő: <div></div> <b>EVIN Erzsébetvárosi Ingatlan gazdálkodási Nonprofit Zrt.</b> H-1071 Budapest Damjanich utca 12.		Tervező: <b>CUBO Építészcsoport Kft.</b> 1113 Budapest, Vincellér utca 18. I. emelet / 2. cubo@cubocsoport.hu 06 20 973 40 48									
Beruházás:  <b>Műemlék ház (Tsz.: 15592, Az: 839) homlokzat felújítási terve</b> H-1071 Budapest, VII. ker. Király utca 11., Hrsz.:34201/3		Kiadás dátuma: <b>2024. 07. 25.</b>	Tervszám: <b>É-13</b>								
		Módosítás dátuma:	Módosítás:								
Alkalmazott szabvány: <b>DIN</b>	Megnevezés: <b>Mattcsiszolt mészkő lábazati (közbenső) elem - Földszint -</b>	Névleges méret: <b>99/50/5</b>	Konsz. jel: <b>K.1</b>								
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 fúgákban kiszellőztetett légréssel						Db Szing	Balos	Jobbos	Összesen
3.	Felületképzés:	mattcsiszolt felület						Földszint	-	-	10
4.	Beépítés:	rozsdamentes acél körögzítőkkal, MS-A kőlapburkolat tartókapocs (Metalufix)						Összesen	-	-	10
5.	Megjegyzés:	felületi impregnálószerrel csapóeső ellen védve, függőleges fúgában átszellőztetve									
Ábra: M=1:25											
<div><div>Előlnézet</div><div></div><div><div>Felülnézet</div><div></div><div><div>Oldalnézet</div><div></div></div><div>MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!</div></div></div>											
Alkalmazott szabvány: <b>DIN</b>		Megnevezés: <b>Mattcsiszolt mészkő lábazati (szélső) elem - Földszint -</b>		Névleges méret: <b>92/50/5</b>		Konsz. jel: <b>K.2</b>					
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 fúgákban 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 fúgában átszellőztetve									
Ábra: M=1:25											
<div><div>Előlnézet</div><div></div><div><div>Felülnézet</div><div></div><div><div>Oldalnézet</div><div></div></div><div>MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!</div></div></div>											







Megrendelő: <div></div> <b>EVIN Erzsébetvárosi</b> Ingatlangazdálkodási Nonprofit Zrt. H-1071 Budapest Damjanich utca 12.		Tervező: <b>CUBO Építészcsoport Kft.</b> 1113 Budapest, Vincellér utca 18. I. emelet / 2. cubo@cubocsoport.hu 06 20 973 40 48									
Beruházás:  <b>Műemlék ház (Tsz.: 15592, Az: 839) homlokzat felújítási terve</b> H-1071 Budapest, VII. ker. Király utca 11., Hrsz.:34201/3		Kiadás dátuma: <b>2024. 07. 25.</b>	Tervszám: <b>É-13</b>								
		Módosítás dátuma:	Módosítás:								
Alkalmazott szabvány:  <b>DIN</b>	Megnevezés:  <b>Mattcsiszolt mészkő lábazati (szélső) elem - Földszint -</b>	Névleges méret:  <b>62<sup>5</sup>/50/5</b>	Konsz. jel:  <b>K.7</b>								
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 körögztőkkel, 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><div>Oldalnézet</div><div></div></div> <div>MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!</div>											
Alkalmazott szabvány:  <b>DIN</b>		Megnevezés:  <b>Mattcsiszolt mészkő lábazati (szélső) elem - Földszint -</b>		Névleges méret:  <b>61<sup>5</sup>/50/5</b>		Konsz. jel:  <b>K.8</b>					
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 körögztőkkel, 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>Felülnézet</div><div></div><div>Előlnézet</div><div></div></div> <div>MÉRETEK A HELYSZÍNEEN ELLENŐRIZENDŐK!</div>											


Megrendelő: <div></div> <b>EVIN Erzsébetvárosi Ingatlangazdálkodási Nonprofit Zrt.</b> H-1071 Budapest Damjanich utca 12.		Tervező: <b>CUBO Építészcsoport Kft.</b> 1113 Budapest, Vincellér utca 18. I. emelet / 2. cubo@cubocsoport.hu 06 20 973 40 48								
Beruházás:  <b>Műemlék ház (Tsz.: 15592, Az: 839) homlokzat felújítási terve</b> H-1071 Budapest, VII. ker. Király utca 11., Hrsz.:34201/3						Kiadás dátuma: <b>2024. 07. 25.</b>	Tervszám: <b>É-13</b>			
						Módosítás dátuma:	Módosítás:			
Alkalmazott szabvány: <b>DIN</b>		Megnevezés: <b>Mattcsiszolt mészko lábazati (közbenső) elem - Földszint -</b>				Névleges méret: <b>55/50/5</b>	Konsz. jel: <b>K.9</b>			
1.	Használati követelmények	Tűzgátlás	Légzárás	Szélállóság	Hőszigetelő k.	Mechanikai szil.	Vízzárás	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:	mattcsiszolt felület					Földszint	-	-	2
4.	Beépítés:	rozsdamentes acél körögzítőekkel, 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: <b>DIN</b>		Megnevezés: <b>Mattcsiszolt mészko lábazati (szélső) elem - Földszint -</b>				Névleges méret: <b>16/50/5</b>	Konsz. jel: <b>K.10</b>			
1.	Használati követelmények	Tűzgátlás	Légzárás	Szélállóság	Hőszigetelő k.	Mechanikai szil.	Vízzárás	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:	mattcsiszolt felület					Földszint	-	-	2
4.	Beépítés:	rozsdamentes acél körögzítőekkel, 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> <b>EVIN Erzsébetvárosi Ingatlan gazdálkodási Nonprofit Zrt.</b> H-1071 Budapest Damjanich utca 12.		Tervező: <b>CUBO Építészcsoport Kft.</b> 1113 Budapest, Vincellér utca 18. I. emelet / 2. cubo@cubocsoport.hu 06 20 973 40 48				
Beruházás:  <b>Műemlék ház (Tsz.: 15592, Az: 839) homlokzat felújítási terve</b> H-1071 Budapest, VII. ker. Király utca 11., Hrsz.:34201/3		Kiadás dátuma: <b>2024. 07. 25.</b>	Tervszám: <b>É-13</b>			
		Módosítás dátuma:	Módosítás:			
Alkalmazott szabvány:  <b>DIN</b>	Megnevezés:  <b>Meglévő, megmaradó kő kapu keret - Földszint -</b>	Névleges méret:  <b>296/353</b>	Konsz. jel:  <b>K.11</b>			
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 Sztint	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!