


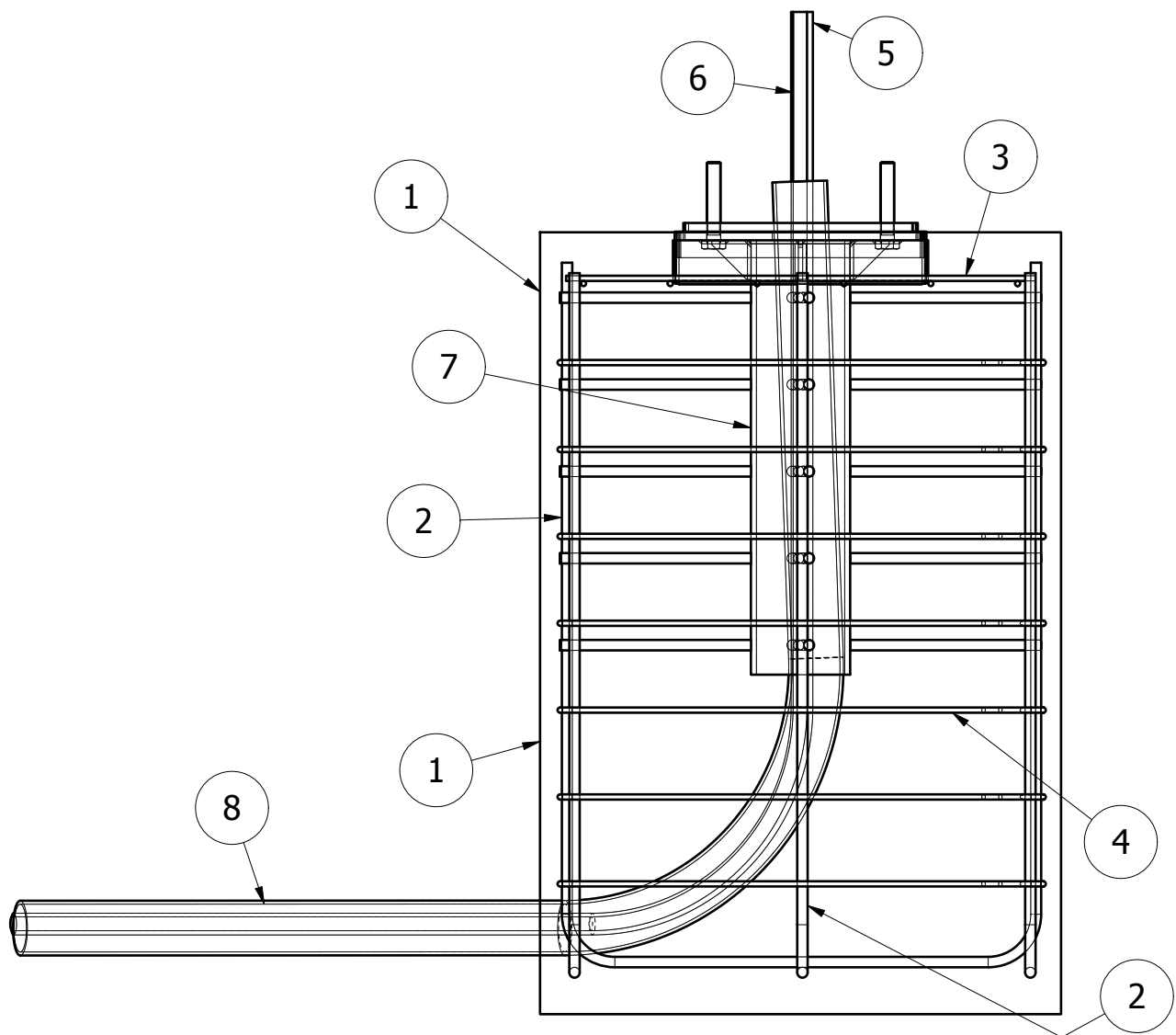
A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:10
				2021.01.12.	
		Betonalap terv			
		Átnézeti rajz			Edition Sheet 1 / 13







Az 5. és 6. tétel utólagos befűzéséhez a 8. tételbe befűzőszálat kell elhelyezni!

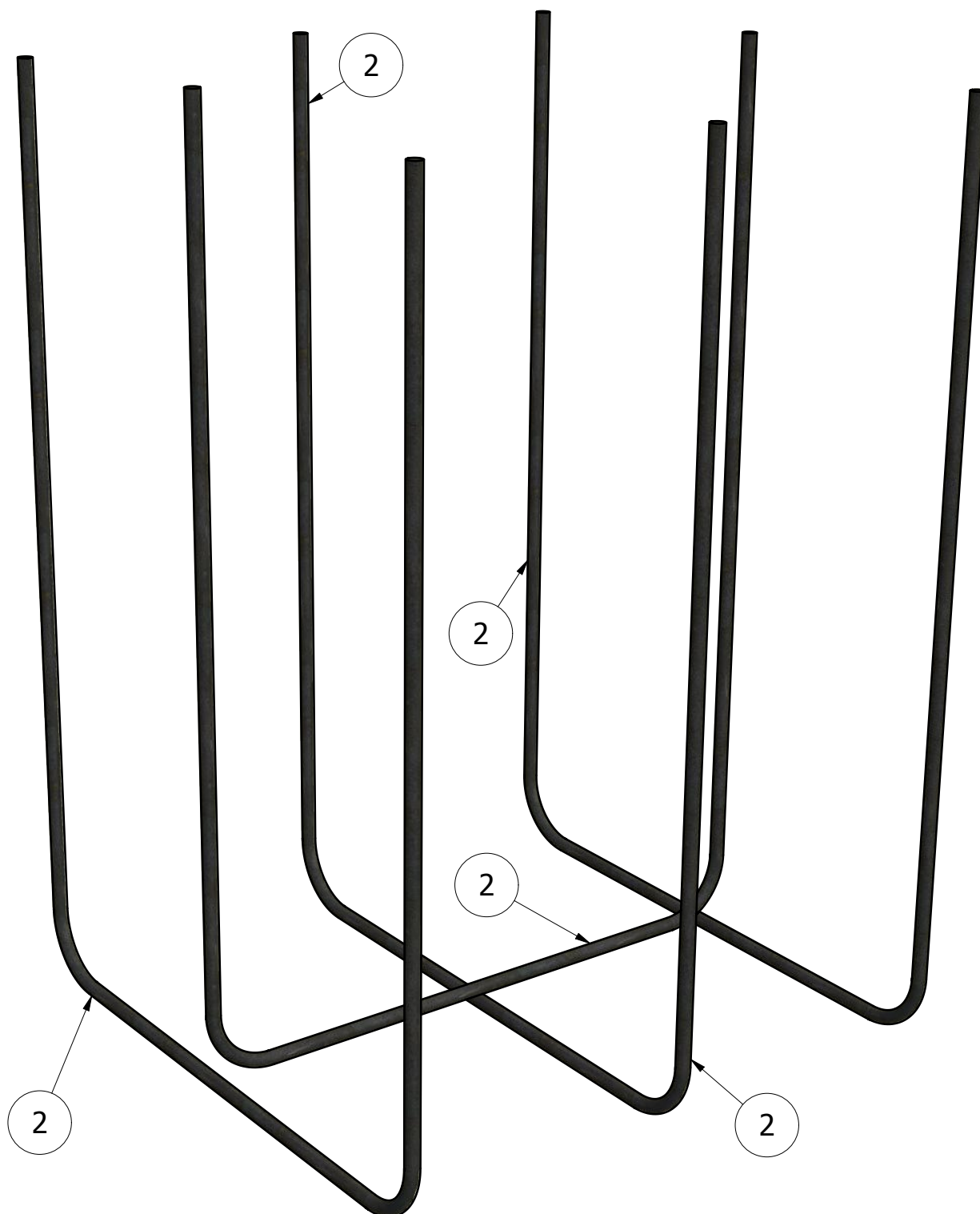
8	1	Corblack 63/51	PVC-gégecső	Ø63
7	1	Alsó cső	Készen átadva	
6	1	Optika gégecső	Lépésálló gégecső	Ø16
5	1	Betáp gégecső	Lépésálló gégecső	Ø25
4	7	Betonacél kengyel	Ø6 betonacél	Ø6 × 2370 - 7 db
3	1	Betonacél háló	Ø6 betonacél	Ø6 × 5360
2	1	Ø12 betonacél	Ø12 betonacél	Ø12 × 2015 - 5db
1	1	Alaptest	Beton C16	600×600×900
ITEM	QTY	PART NUMBER	MATERIAL	VOLUME

A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!



Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	
				2021.01.12.	
			Betonalap terv		
			Tételjegyzék	Edition	Sheet 2 / 13

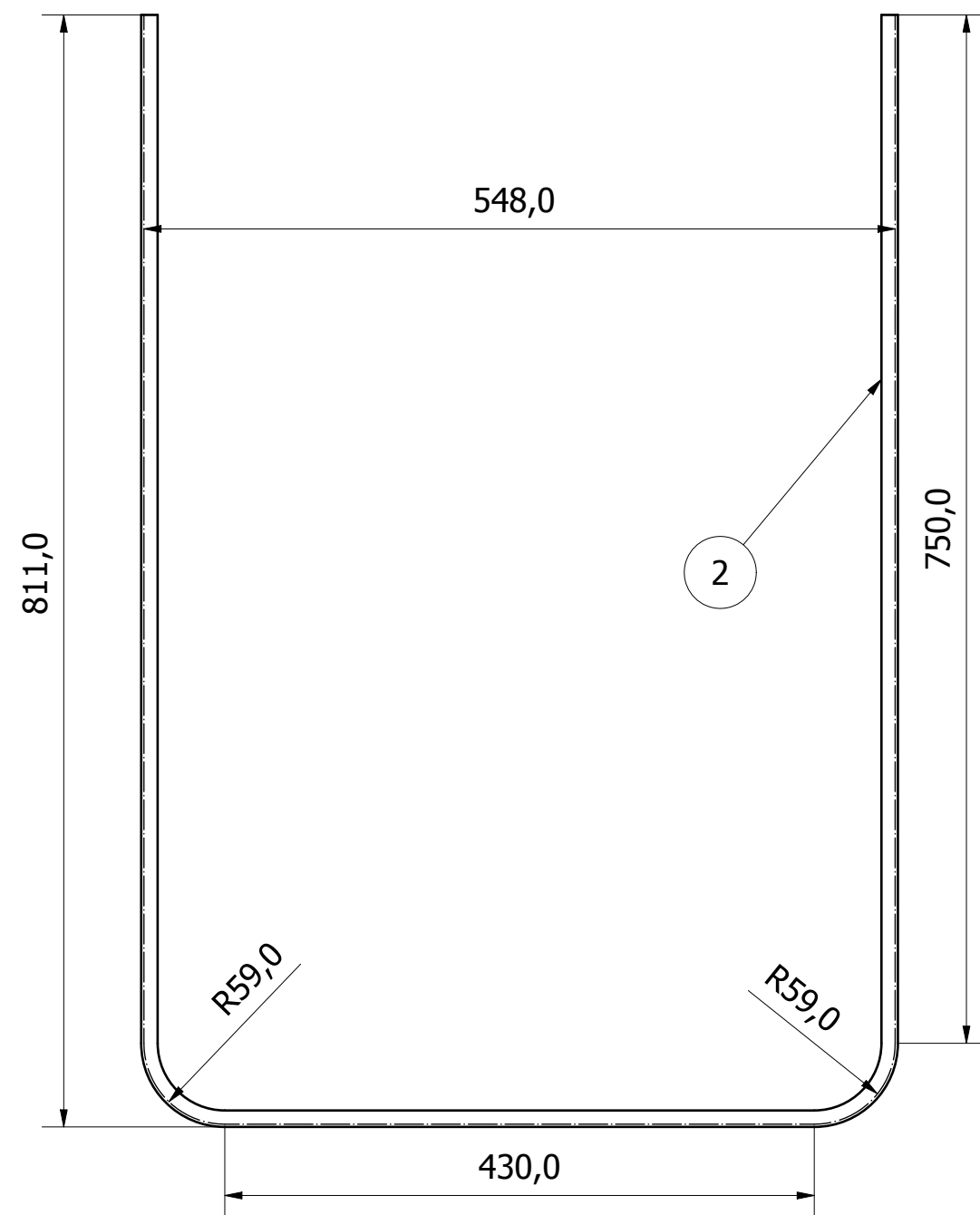


A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
 		Betonalap terv			
		Betonvas átnézet			Edition Sheet 3 / 13





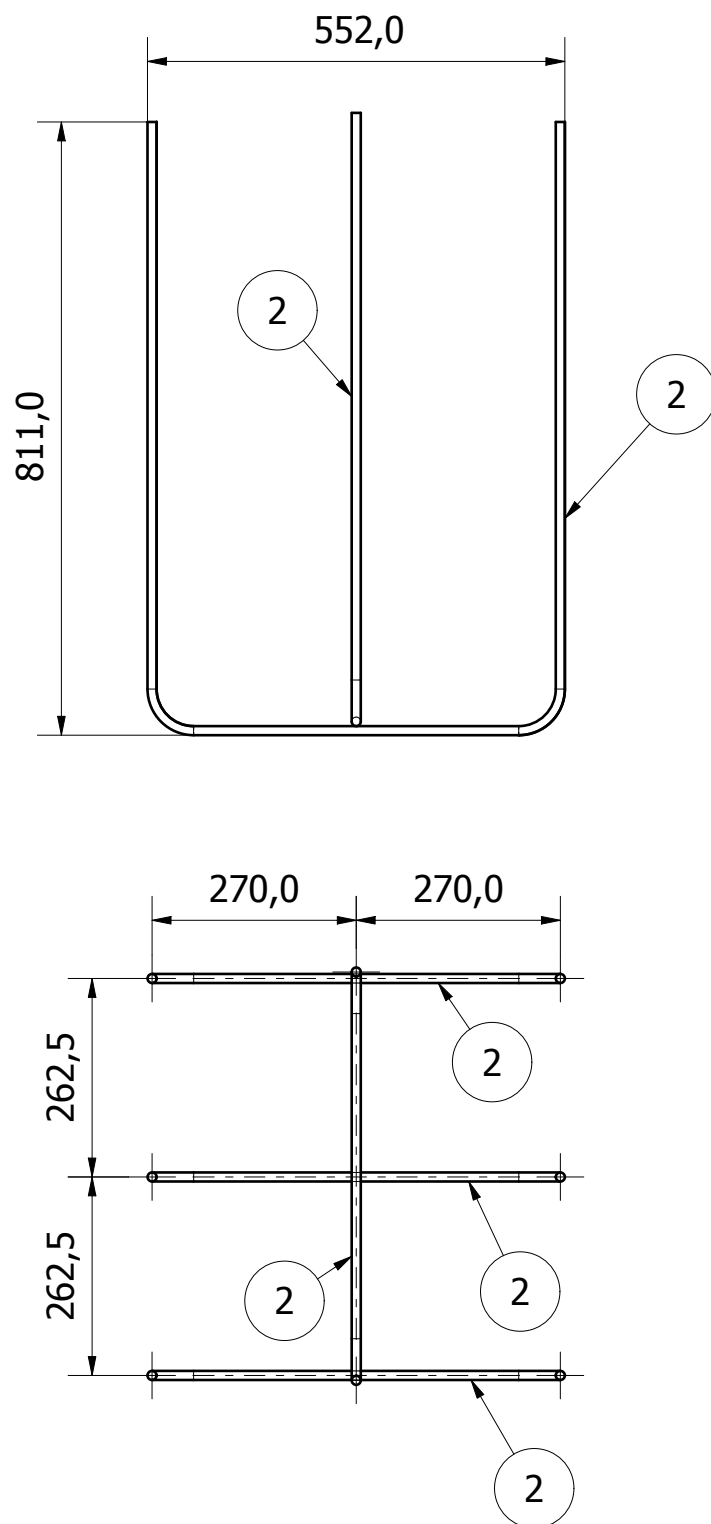
Készül: 5 db

A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!



Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
		Betonalap terv			
		Ø20-as betonvas méretei		Edition	Sheet
					4 / 13

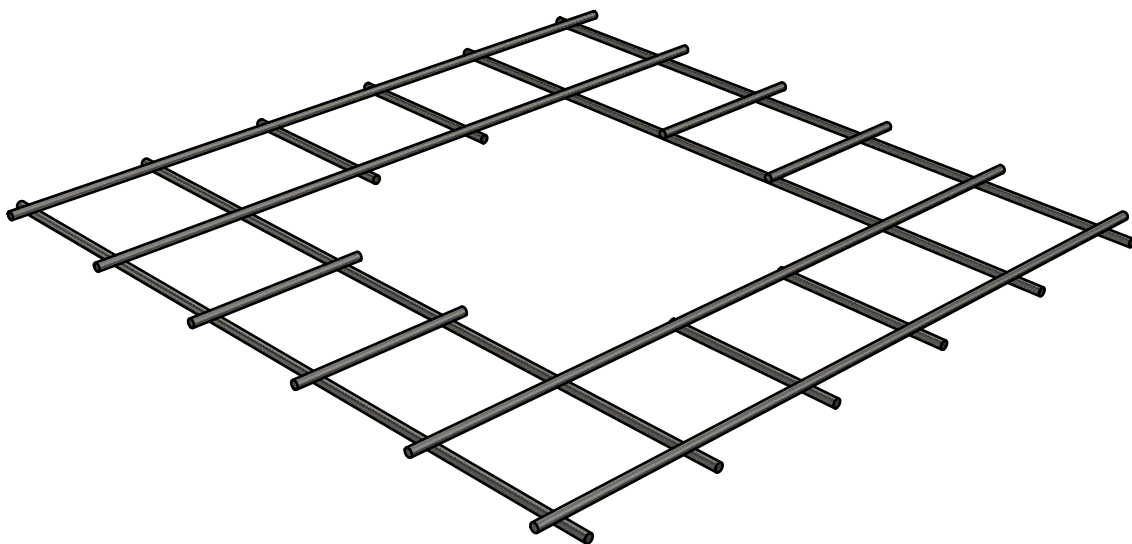


A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!



Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:10
				2021.01.12.	
			Betonlap terv		
			Betonvas összeállítás	Edition	Sheet 5 / 13

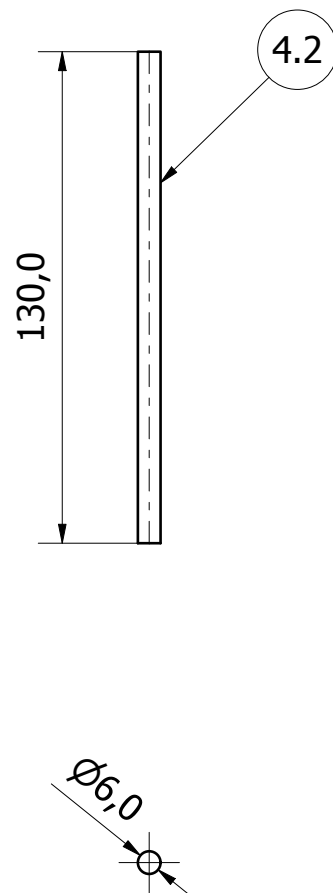
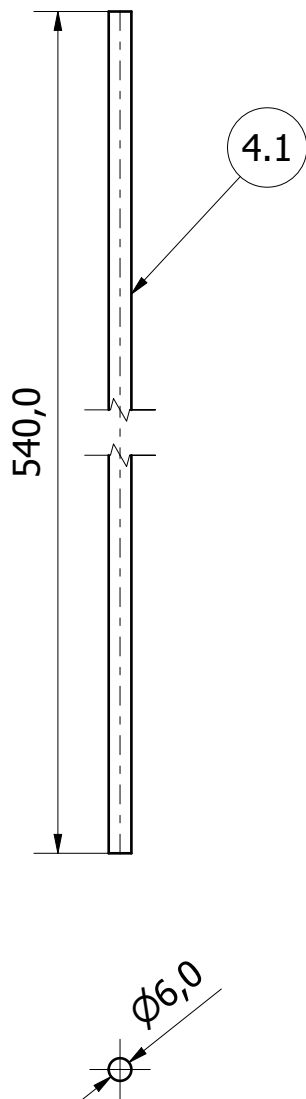


A terv az ORFK számára készült!



A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

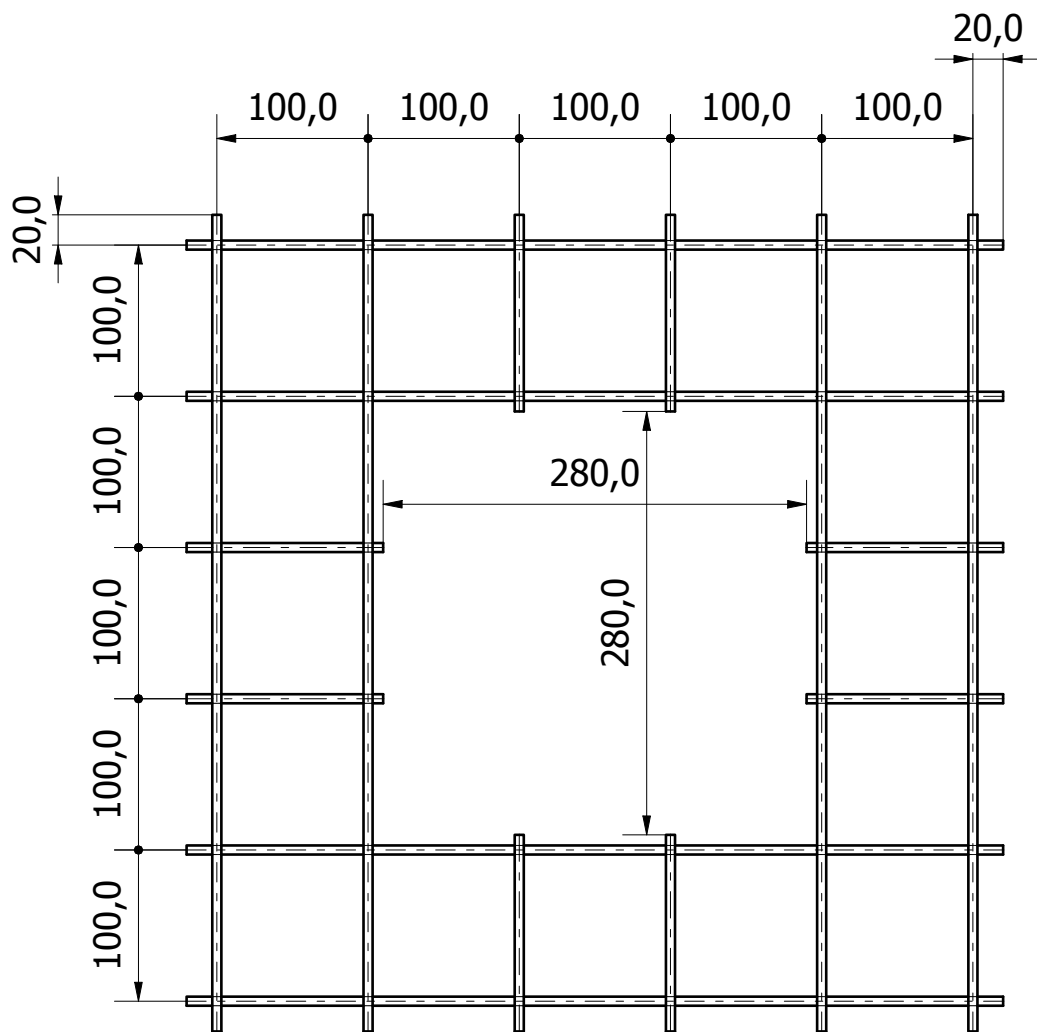
Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
 			Betonalap terv		
			Drótháló átnézet		Edition Sheet 6 / 13



A terv az ORFK számára készült!
 A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
 Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!



Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:2
				2021.01.12.	
			Betonalap terv		
			Drótháló elemek	Edition	Sheet 7 / 13

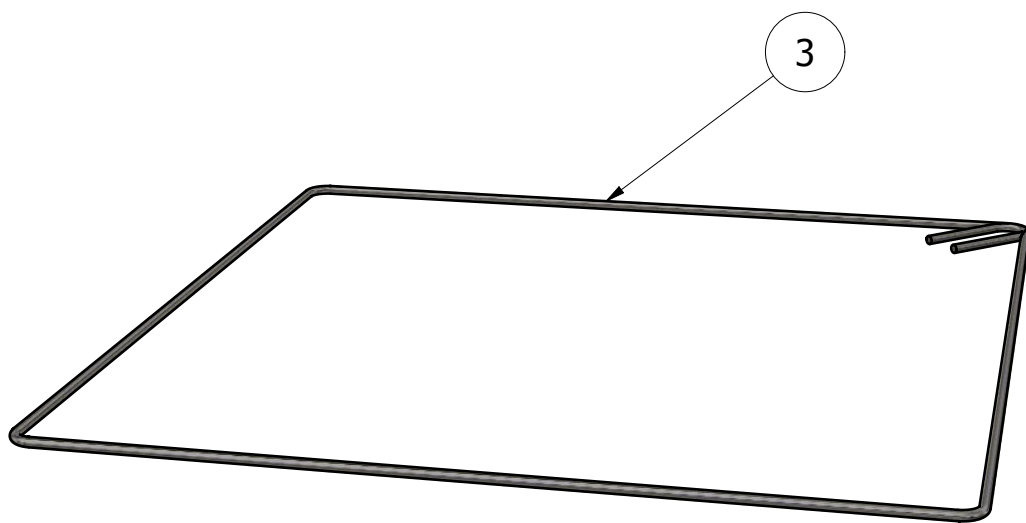


A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metaALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metaALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!



Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
			Betonalap terv		
			Drótháló összeállítás	Edition	Sheet 8 / 13

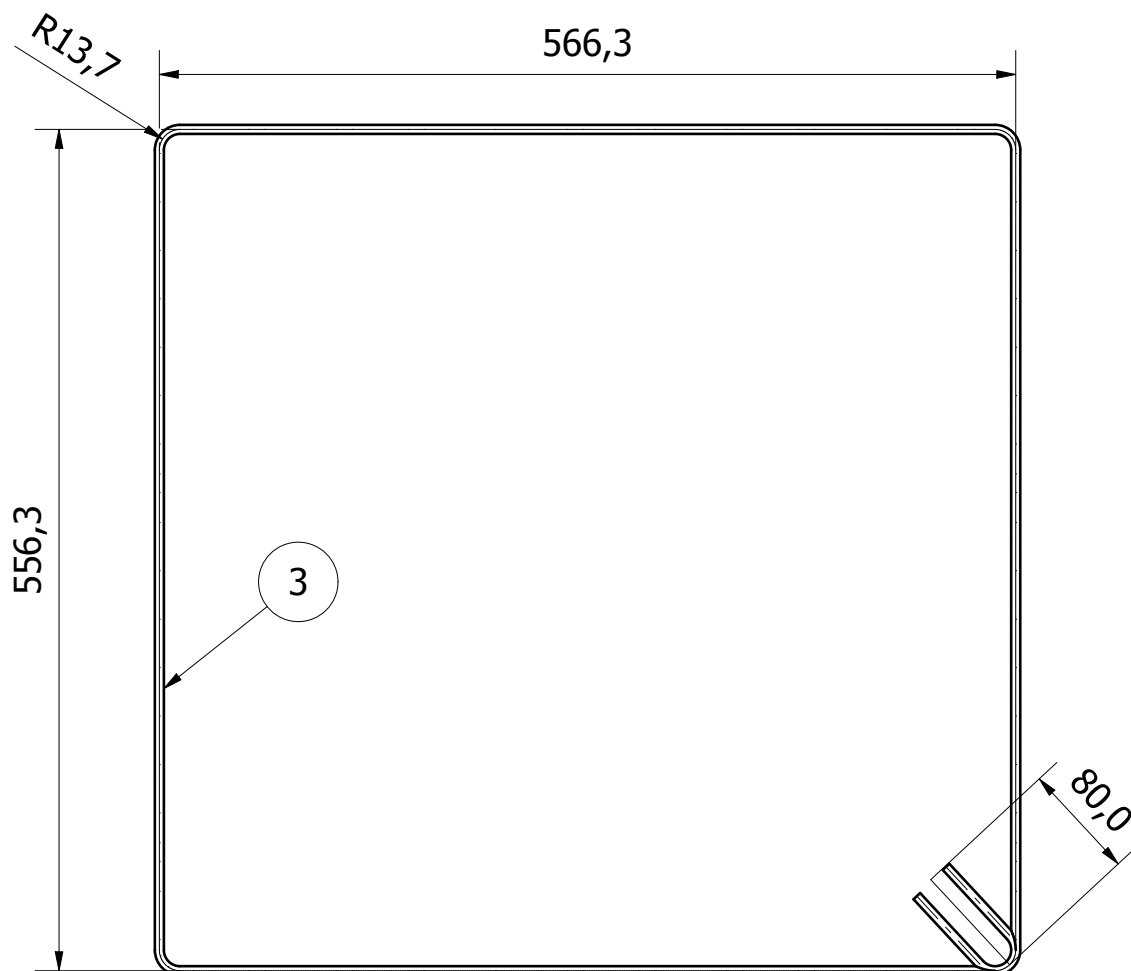


A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!



Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

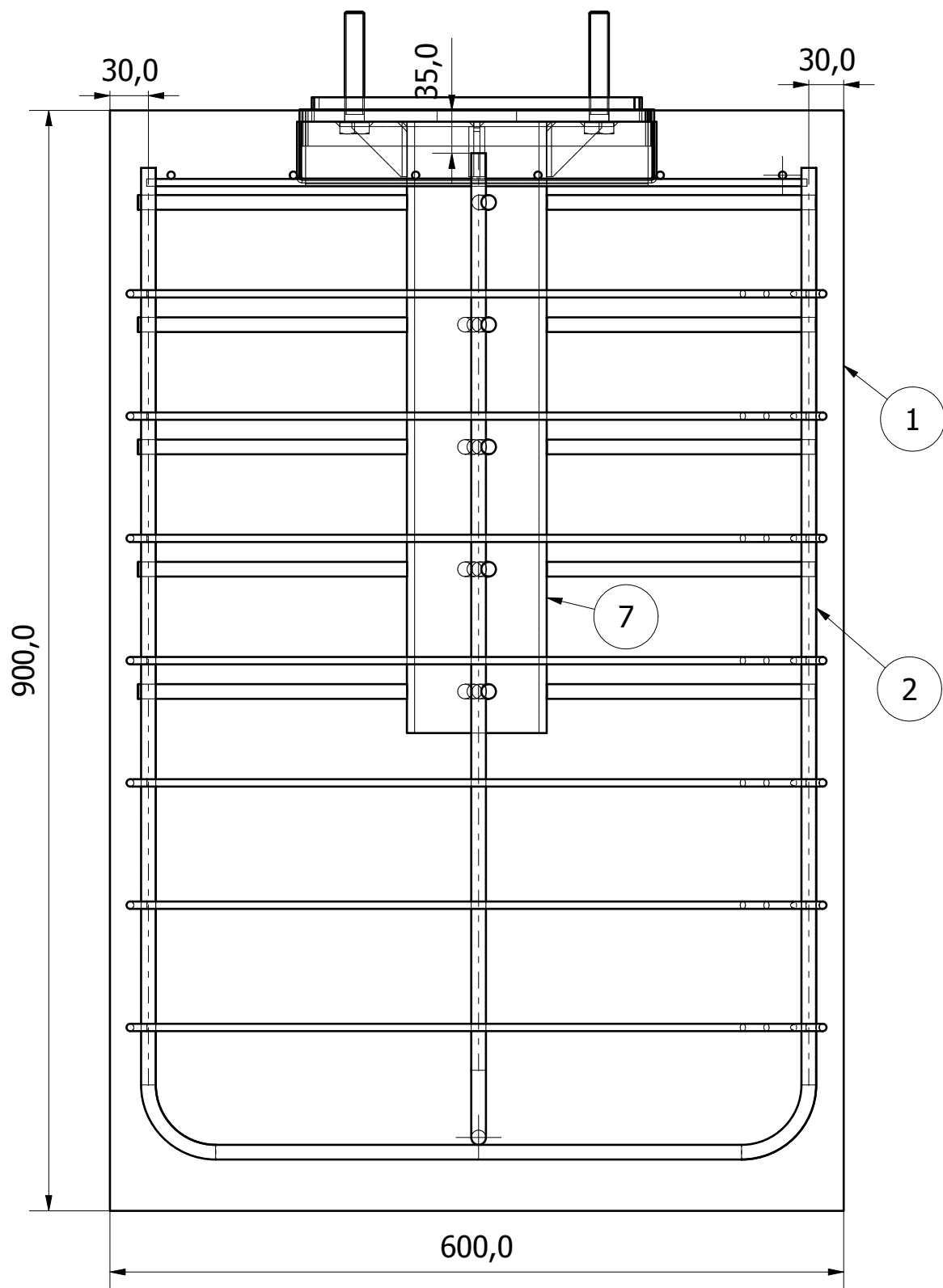
Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
			Betonalap terv		
			Kengyel átnézet	Edition	Sheet 9 / 13



Készül: 7 db

A terv az ORFK számára készült!
A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!



Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
		Betonlap terv			
		Kengyel méretek		Edition	Sheet
					10 / 13



A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!

Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
			Betonalap terv		
			Vasszerelés összeállítása	Edition	Sheet
					11 / 13

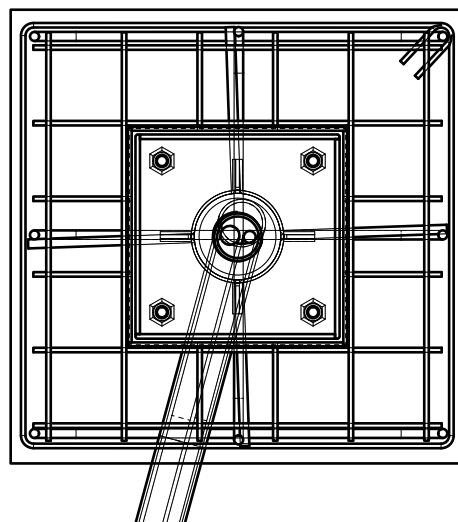
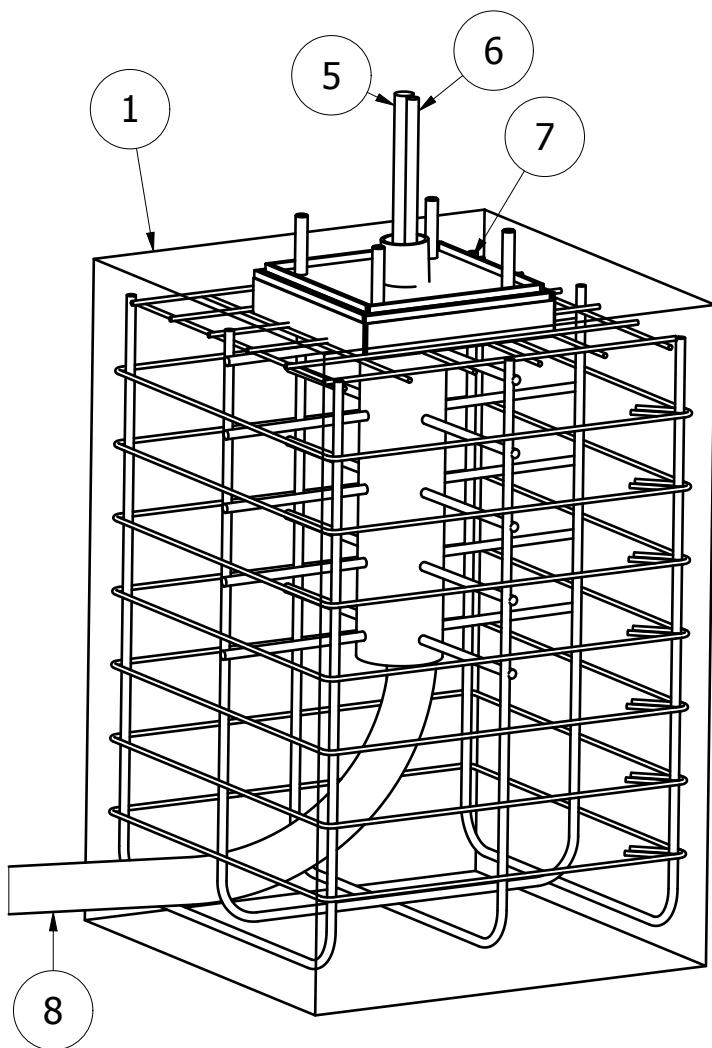
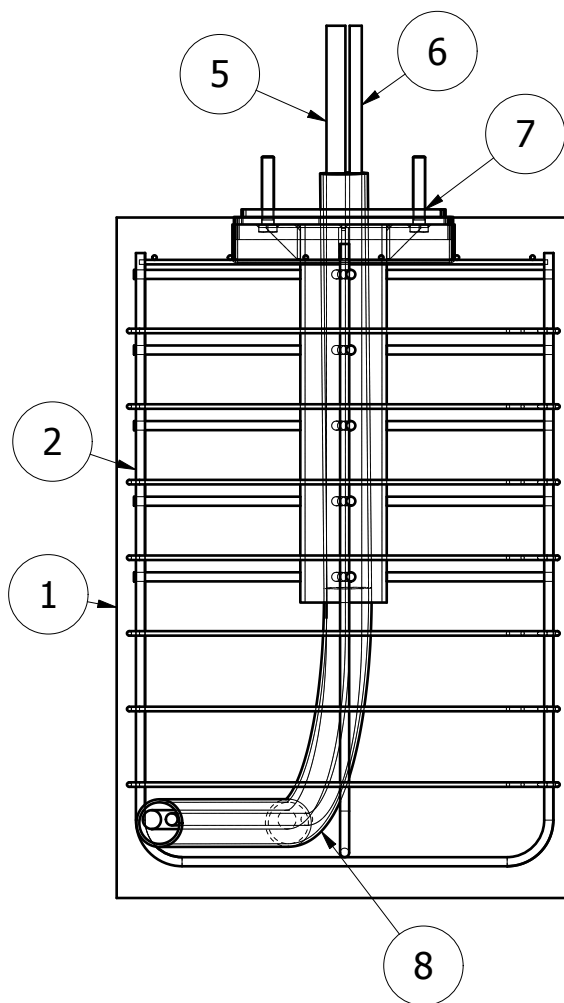
Megjegyzés:

A 7. tétel felső síkja, és a csavarok betonozáskor kitakarandók!

Különös figyelemmel kell lenni, hogy a 7. tétel alaplemez és a vandálvédelmi keret közötti rés ne tömődjön el!

A 8. tétel 63-as védőcső az alaptest felső síkjától 60 centiméterre nyúljon túl. Ebbe lesz majd behúzva az 5. és a 6. tétel.



Betonminőség: C16-24/KK.

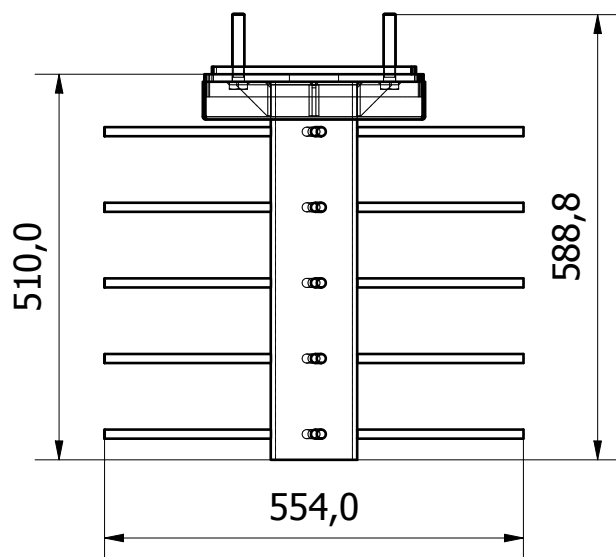
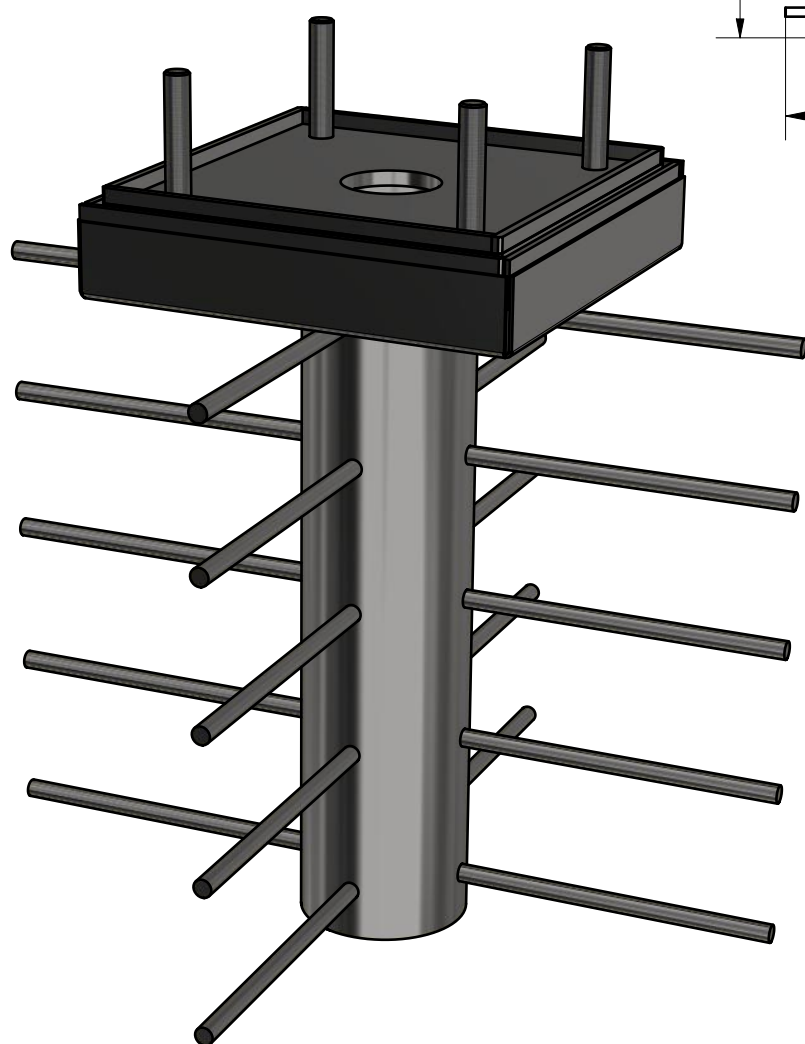


A terv az ORFK számára készült!

A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!



Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:10
				2021.01.12.	
			Betonalap terv		
			Alaptest összeállítása	Edition	Sheet
					12 / 13



Megjegyzés:
Ez a tétel nem része
a tervnek, készen kerül
átadásra.

A terv az ORFK számára készült!
A dokumentáció ORFK és metALCOM Zrt. közös szellemi terméke!
Harmadik félnek kizárólag a metALCOM Zrt. írásos engedélyével adható át!

Designed by	Checked by	Approved by	Date	Date	M = 1:5
				2021.01.12.	
			Betonalap terv		
			Átadott 7. tétel	Edition	Sheet 13 / 13