

TERVJEGYZÉK – KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ

Szalézi Szent Ferenc Kommunikációs Központ

ÉPÍTÉSZ DOKUMENTÁCIÓ

szakág	rajz	terv	lépték	lap	
építész	B-xx	bontási tervek			
építész	B-01	pince alaprajz	1:100	A3	
építész	B-02	földszinti alaprajz	1:100	A3	
építész	B-03	emeleti alaprajz	1:100	A3	
építész	B-04	tetőszinti alaprajz	1:100	A3	
építész	B-05	AA metszet	1:100	A3	
építész	B-06	BB metszet	1:100	A3	
építész	B-07	CC metszet	1:100	A3	
építész	B-08	DD metszet	1:100	A3	
építész	E-xx	építész tervek			
Építész	E-00	Helyszínrajz	pótlás:2010.02.18	1:500	A3
építész	E-01	pince alaprajz	1:50	A1+	
építész	E-02	földszinti, kert alaprajz	1:50	A1+	
építész	E-03	emeleti alaprajz	1:50	A1+	
építész	E-04	tetőszinti alaprajz	1:50	A1+	
építész	E-05	tetőfelülnézet	1:50	A1+	
építész	E-06	AA metszet	1:50	A1+	
építész	E-07	BB metszet	1:50	A1+	
építész	E-08	CC metszet	1:50	A1	
építész	E-09	DD metszet	1:50	A1	
építész	E-10	EE metszet	1:50	A1	
építész	E-11	FF metszet	1:50	A1+	
építész	E-12	GG metszet	1:50	A1+	
építész	E-13	HH metszet	1:50	A1+	
építész	E-14	nyugati (kerti) homlokzat	1:50	A1	
építész	E-15	keleti (utcai) homlokzat	1:50	A1+	
építész	E-16	északi homlokzat	1:50	A1	
építész	E-2x	lépcső részletrajzok			
építész	E-20-1	főlépcső	1:25,1:5	A1+	
építész	E-20-2	csigalépcső, pincelépcső	1:20	A1	
építész	E-21	emeleti lépcső	1:25, 1:5	A1	
építész	E-22	hátsó lépcső	1:20,1:2	A1 -	
építész	E-23-1	külső lépcsők	1:20, 1:5	A1+	
építész	E-23-2	közlekedők lépcsői	1:20, 1:5	A1	
építész	E-3x	kiemelt részletek			
építész	E-31	fémburkolatú tető kiterített rajza	1:50, 1:2	A2	
építész	E-32	tetőablakok felépítményei	1:20	A2	
építész	E-33	lift, személyemelő	1:50	A2	
építész	K-xx	kertészeti tervek			

Tervdokumentáció	1. sz. melléklet	2010. május 26.
------------------	------------------	-----------------

építész	K-01	belső udvar burkolati és kertészeti terve	1:50	A1 -
építész	K-02	kert burkolati és kertészeti terve	1:50	A1
építész	K-03	kerti elemek részlettervei	1:50,1:20	A1
építész	BB-xx	beépített berendezések		
építész	BB-01/1	recepciós pult	1:20	A1-
építész	BB-01/2-4	könyvesbolt beépített bútorok	1:20	A1+
építész	BB-02 BB-03	kávézó kiszolgáló pult, ülőpad	1:20	A1+
építész	BB-05/4	pince tálalópult	1:20	A1
építész	BB-05/5	pince mosogatópult	1:20	A1 -
építész	BB-05/6	gázmérő beépített szekrény	1:20	A2
építész	BB-07A	előadótermi beépített bútor	1:20	A1
építész	BB-07B	előadótermi beépített bútor	1:20	A1
építész	BB-08/1	ruhatári beépített szekrény	1:20	A1 -
építész	BB-09/1	teakonyha beépített berendezés	1:20	A1 -
építész	BB-10/1	gyermekfoglalkoztató egyedi bútor	1:20	A2
építész	BB-11/1	vetítőtermi radiátortakarás	1:20	A2
építész	BB-12/1	Földszinti folyosó beépített padja	1:20	A3
építész	E-R	részletrajzok		
építész	E-R	CSP 01	1:10	A4
építész	E-R	CSP 02	1:10	A4
építész	E-R	CSP 03	1:10	A4
építész	E-R	CSP 04	1:10	A4
építész	E-R	CSP 05	1:10	A4
építész	E-R	CSP 06	1:10	A4
építész	E-R	CSP 07	1:10	A4
építész	E-R	CSP 08	1:10	A4
építész	E-R	CSP 09	1:10	A4
építész	E-R	CSP 10	1:10	A4
építész	E-R	CSP 11	1:10	A4
építész	E-R	CSP 12	1:10	A4
építész	E-R	CSP 13, CSP 14	1:10	A4
építész	E-R	CSP 15	1:10	A4
építész	E-R	CSP 16	1:10	A4
építész	E-R	CSP 17	1:10	A4
építész	E-R	CSP 18	1:10	A4
építész	E-R	CSP 19	1:10	A4
építész	E-R	CSP 20	1:10	A4
építész	E-R	CSP 21	1:10	A4
építész	E-R	CSP 22	1:10	A4
építész	E-R	CSP 23	1:10	A4
építész	E-R	CSP 24	1:10	A4
építész	E-R	CSP 25	1:10	A4
építész	E-R	CSP 26	1:10	A4
építész	E-R	CSP 27	1:10	A4
építész	E-R	CSP 28	1:10	A4
építész	E-R	CSP 29	1:10	A4
építész	E-R	CSP 30	1:10	A4

Megrendelő	Műszaki Ellenőr	Vállalkozó
------------	-----------------	------------

Tervdokumentáció	1. sz. melléklet	2010. május 26.
------------------	------------------	-----------------

építész	E-R	CSP 31	1:10	A4
építész	E-R	CSP 32	1:10	A4
építész	E-R	CSP 33	1:10	A4
építész	E-R	CSP 34	1:10	A4
építész	E-R	CSP 35	1:10	A4
építész	E-R	CSP 36, CSP 37	1:10	A4
építész	E-R	CSP 38	1:10	A4
építész	E-R	CSP 39	1:10	A4
építész	E-R	CSP 40	1:10	A4
építész	E-R	CSP 41	1:10	A4
építész	E-R	CSP 42	1:10	A4
építész	E-R	CSP 43	1:10	A4
építész	E-R	CSP 44	1:10	A4
építész	E-R	CSP 45	1:10	A4
építész	E-R	CSP 46	1:10	A4
építész	E-R	CSP 47	1:10	A4
építész	E-K	ajtó-ablak konzignáció		
Meglévő ajtó	Földszint			
építész	E-K	AJ.R.F01 (AJ.R.F01 1-4)	1:25, 1:5	A4, A3
építész	E-K	AJ.R.F07 (AJ.R.F07 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.F08 (AJ.R.F08 1)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.F09 (AJ.R.F09 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.F10 (AJ.R.F10 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.F11	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.F12 (AJ.R.F12 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.F13 (AJ.R.F13 1-4)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.F14 (AJ.R.F14 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.F17 (AJ.R.F17 1)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.F19 (AJ.R.F19 1-2)	1:25, 1:5	A4
Meglévő ajtó	Emelet			
építész	E-K	AJ.R.E01 (AJ.R.E01 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.E02 (AJ.R.E02 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.E03 (AJ.R.E03 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.E04 (AJ.R.E04 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.E05 (AJ.R.E05 1)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.E06 (AJ.R.E06 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.R.E07 (AJ.R.E07 1-2)	1:25, 1:5	A4
Meglévő ablak	Földszint			
építész	E-K	AB.R.F01 (AB.R.F01 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.F02 (AB.R.F02 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.U.F04 (AB.U.F04 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.F05 (AB.R.F05 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.F06 (AB.R.F06 1)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.F07 (AB.R.F07 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.F08 (AB.R.F08 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.F09 (AB.R.F09 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.F10 (AB.R.F10 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.F11 (AB.R.F11 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.U.F14 (AB.U.F14 1-2)	1:25, 1:5	A4

Megrendelő	Műszaki Ellenőr	Vállalkozó
------------	-----------------	------------

Meglévő ablak Emelet

építész	E-K	AB.U.E01 (AB.U.E01 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.U.E02 (AB.U.E02 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.E03 (AB.R.E03 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.E04 (AB.R.E04 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AB.R.E05 (AB.R.E05 1)	1:25, 1:5	A4

Új nyílászáró Ajtó

építész	E-K	AJ.U.T01	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.T02	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.T03	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.E08	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.E09	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.E10	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.E11 (AJ.U.E11 1-3)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.U.F02	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F03	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F04	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F05	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F06	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F15	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F16	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F18	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F20	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F21	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F22	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F23	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F24	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F25	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F26	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.F27	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.P01	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.P02	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.P03 (AJ.U.P03 1)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.U.P04 (AJ.U.P04 1-2)	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	AJ.U.P05	1:50	A4
építész	E-K	AJ.U.P06	1:50	A4

Ablak

építész	E-K	AB.U.P01	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.P02	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.P03	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.F03	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.F12	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.F13	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.E06	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.E07	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.T01	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.T02	1:50	A4
építész	E-K	AB.U.T03	1:50	A4

építész	E-K	lakatos konszignáció		
építész	E-K	L03 - lépcsőkorlát	1:25	A4
építész	E-K	L04 - lépcsőkorlát	1:50	A4
építész	E-K	L05 - lépcsőkorlát	1:50, 1:5	A4
építész	E-K	L06 - lépcsőkorlát	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	L07 - lépcsőkorlát	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	L08 - lépcsőkorlát	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	L09 - lépcsőkorlát	1:25, 1:5	A4
építész	E-K	L10 - lépcsőkorlát	1:50, 1:5	A4
építész	E-K	L12 - zászlótartó	1:10	A4
építész	E-K	L13 - falikar	1:10	A4
építész	E-K	L14 - lanterna	1:10	A4
építész	E-K	L15 - lépcsőkorlát	1:50, 1:5	A4
építész	E-K	L16 - lépcsőkorlát	1:50, 1:5	A4
építész	E-K	kő konszignáció		
építész	E-K	K01 (K01-1) - kapu	1:25	A4
építész	E-K	K02 - kémény fűtőnyílás	1:25	A4
építész	E-K	K03 - kémény fűtőnyílás	1:25	A4
építész	E-K	K04 - kémény fűtőnyílás	1:25	A4
építész	E-K	K05 - kőváza	1:25	A4
építész	E-K	K06 - kerti kőpad	1:25	A4
építész	E-K	K07 - kerti kőpad	1:25	A4
építész	E-K	K08 - pincelejázat műköburkolat	1:25	A4
építész	E-K	K09 - udvari lépcső műköburkolat	1:25	A3
építész	E-K	K10 - kerti átjáró lépcső műköburkolat	1:25	A4

SZAKÁGI DOKUMENTÁCIÓK

szakág	rajz	terv	lépték	lap
Statika				
statika		műleírás		A4
statika	ST-01	pince alaprajz	1:100	A3
statika	ST-02	földszinti alaprajz	1:100	A3
statika	ST-03	emeleti alaprajz	1:100	A3
statika	ST-04	tetőtéri alaprajz	1:100	A3
statika	ST-10	P04-P09 Alaptestek, padlómegegerősítések	1:50	A3
statika	ST-11	P04-P09 Alaptestek, padlómegegerősítések	1:50	A3
statika	ST-12	P03 Alaptest	1:25	A3
statika	ST-13	F03 Monolit vasbeton fal - előlépcső	1:25	A3
statika	ST-14	F03 Monolit vasbeton fal - előlépcső	1:25	A3
statika	ST-15	F06-F18-F19 Padlómegegerősítések	1:50	A3
statika	ST-20	F16-F17-F21-F22-F23 Födém kiosztási terve, E11 keretek kiosztása	1:100	A3
statika	ST-21	F15 Acél pillérsor és gerenda	1:50,1:20	A3
statika	ST-22	F10-F11-F12 Pillérek és gerenda	1:50,1:25	A3
statika	ST-23	F16 Földszint feletti födém terve	1:50	A3
statika	ST-24	F16 Földszint feletti födém terve	1:10	A3
statika	ST-25	F16 Földszint feletti födém terve	1:10	A3
statika	ST-26	F16 Földszint feletti födém terve	1:50	A3
statika	ST-27	F22 Földszint feletti födém terve	1:25	A3
statika	ST-28	F23 Földszint feletti födém terve	1:20	A3
statika	ST-29	F16 Földszint feletti födém terve	1:25	A3
statika	ST-30	F16 Földszint feletti födém terve	1:25	A3
statika	ST-31	F17-F21 Födém vasalási terv	1:50	A3
statika	ST-32	F13 Lépcső terv	1:25	A3
statika	ST-33	E12 Mellvéd falak	1:50	A3
Statika	ST-034	F24 boltív megerősítése	1:100,1:50	A3
statika	ST-40	E06 Fal	1:50	A3
statika	ST-41	E13 Födém és fal	1:50	A3
statika	ST-42	E07-E08 Lépcsőház	1:75	A3
statika	ST-50	E09-E10 Födémgerendák kiosztása	1:100	A3
statika	ST-51	E09 Födém	1:25	A3
statika	ST-52	E09 Födém	1:25	A3
statika	ST-53	E09 Födém	1:25	A3
statika	ST-54	E09 Födém	1:100	A3
statika	ST-55	E09 Födém	1:100	A3
statika	ST-56	E10 Födém	1:10,1:25	A3
statika	ST-57	E10 Födém	1:10,1:25	A3
statika	ST-60	E11 Tető	1:50	A3
statika	ST-61	T03-T04 Tető	1:50	A3
statika	ST-70	Liftakna	1:25	A3
statika	ST-71	Liftakna	1:25	A3
statika	ST-72	Liftakna	1:25	A3
statika	ST-73	Liftakna	1:50	A3

Tervdokumentáció	1. sz. melléklet	2010. május 26.
------------------	------------------	-----------------

statika	ST-74	Liftakna	1:25	A3
statika	ST-75	Liftakna	1:50	A3
statika	ST-76	Liftakna	1:25	A3
statika	ST-77	Liftakna	1:50	A3
statika	ST-78	Liftakna	1:25	A3

Megrendelő	Műszaki Ellenőr	Vállalkozó
------------	-----------------	------------

Közműcsatlakozás

közmű		műleírás		A4
közmű		jegyzőkönyv közműszolgáltatói egyeztetésről		A4
közmű	H-1	helyszínrajz	1:500	A4
közmű	H-2	részletes helyszínrajz	1:250	A4
közmű	Hsz-1	hossz-szelvény szennyvízelvezetés	1:250	A4
közmű	A-1	aknaterv	1:20	A4
közmű	Csp-1	csomópont		A4
közmű	I-1	idomterv		A4

Elektromos hálózat

elektromos		műleírás		A4
elektromos	GE-1	Pinceszint villamos terve	1:100	A2
elektromos	GE-2	Földszint villamos terve	1:100	A2
elektromos	GE-3	Emelet villamos terve	1:100	A2
elektromos	GE-4	Tetőtér villamos terve	1:100	A2
elektromos	GE-5	Villámvédelem	1:100	A2
elektromos	GE-6	Főelosztó kapcsolása		A4
elektromos	GE-7	PE1 - Pince elosztó kapcsolása		A4
elektromos	GE-8	F2 - Földszint elosztó kapcsolása		A4
elektromos	GE-9	KV - Földszinti kávézó elosztó kapcsolása		A4
elektromos	GE-10	1E - Emeleti elosztó kapcsolása		A4
elektromos	GE-11	TE - Tetőtéri elosztó kapcsolása		A4
elektromos	GE-12	Tetőtéri gépház elosztó kapcsolása		A4
elektromos	GE-13	PE2 - Pincei elosztó kapcsolása		A4
elektromos	GE-14	Világítási tabló kapcsolása		A4

Automatika

automatika		műleírás		A4
automatika	A01	Automatika rendszer blokkvázlat		A4
automatika	A02	Kiállítóterem légtechnika		A4
automatika	A03	Kiállítóterem légtechnika		A4
automatika	A04	Légtechnika		A4
automatika	A05	Kazánházi fűtési osztó-gyűjtő		A4
automatika	EF-1	Villamos kapcsolószekrény egyvonalas terve		A4

Vagyonvédelmi hálózat

gyengeáram		műleírás		
gyengeáram	EA09-301-17-01	rendszertervezési terv	-	A1
gyengeáram	EA09-301-17-02	pince	1:50	A1
gyengeáram	EA09-301-17-03	földszint	1:50	A1
gyengeáram	EA09-301-17-04	emelet	1:50	A1
gyengeáram	EA09-301-17-05	tetőtér	1:50	A1

Tűzjelző hálózat

gyengeáram		műleírás		
------------	--	----------	--	--

Tervdokumentáció	1. sz. melléklet	2010. május 26.
------------------	------------------	-----------------

gyengeáram	EA09-202-17-01	rendszertervezés		A1
gyengeáram	EA09-202-17-02	pince	1:50	A1
gyengeáram	EA09-202-17-03	földszint	1:50	A1
gyengeáram	EA09-202-17-04	emelet	1:50	A1
gyengeáram	EA09-202-17-05	tetőtér	1:50	A1
gyengeáram	EA09-202-17-06	metszet	1:50	A0
gyengeáram	EA09-202-17-07	zónatérkép	-	A1

Strukturált kábelhálózat

gyengeáram		műleírás		
gyengeáram	EA09-303-17-01	rendszertervezési terv		A1
gyengeáram	EA09-303-17-02	pince	1:50	A1
gyengeáram	EA09-303-17-03	földszint	1:50	A1
gyengeáram	EA09-303-17-04	emelet	1:50	A1
gyengeáram	EA09-303-17-05	tetőtér	1:50	A1
gyengeáram	EA09-303-17-06	rack szekrény		A3

Kamerás megfigyelő rendszer

gyengeáram		műleírás		
gyengeáram	EA09-306-17-01	rendszertervezési terv	-	A1
gyengeáram	EA09-306-17-02	pince	1:50	A1
gyengeáram	EA09-306-17-03	földszint	1:50	A1
gyengeáram	EA09-306-17-04	emelet	1:50	A1
gyengeáram	EA09-306-17-05	tetőtér	1:50	A1

Gépészeti rendszer

gépész		műleírás		A4
gépész	GV-1	víz-, csatorna pince alaprajz	1:50	A1
gépész	GV-2	víz-, csatorna földszinti alaprajz	1:50	A1
gépész	GV-3	víz-, csatorna emeleti alaprajz	1:50	A1
gépész	GV-4	víz-, csatorna tetőtéri alaprajz	1:50	A1
gépész	GV-5	víz-, csatorna nyomó függőleges csőterv	1:50	A2
gépész	GV-6	víz-, csatorna, csatorna függőleges csőterv	1:50	A2
gépész	GG-1	gázszerelés alaprajzok	1:50	A1
gépész	GG-2	gázszerelés tetőtéri alaprajz, függőleges csőterv	1:50	A1
gépész	GF-1	fűtés, hűtés földszinti alaprajz	1:50	A1
gépész	GF-2	fűtés, hűtés emeleti alaprajz	1:50	A1
gépész	GF-3	fűtés, hűtés tetőtéri alaprajz	1:50	A1
gépész	GF-4	fűtés, hűtés függőleges csőterv	1:50	A1
gépész	GSZ-1	szellőzés, földszinti, emeleti alaprajz	1:50	A1
gépész	GSZ-2	szellőzés tetőtéri alaprajz	1:50	A1

Konyhatechnológia

konyhatechnológia		műleírás		A4
konyhatechnológia		elrendezési rajz	1:50	A4
konyhatechnológia		víz-, csatorna csatlakozások	1:50	A4
konyhatechnológia		elektromos csatlakozások	1:50	A4

Megrendelő	Műszaki Ellenőr	Vállalkozó
------------	-----------------	------------