

Gödöllő Város Polgármesteri Hivatala

Városüzemeltetési iroda
2100 Gödöllő, Szabadság tér 7. sz.
mint I. fokú Építési Hatóság

ENGEDÉLYEZVE: 11/2096 / 2004

2005 JAN 06 hó nap

Műszaki tervdokumentáció
a Gödöllői Waldorf Általános Iskola,
Gimnázium és Alapfokú Művészetoktatási Intézmény
udvarán felállítandó fedett sportpálya
építési engedélyezési tervéhez



Tulajdonos:
Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium
Mezőgazdasági Gépesítési Intézet
(FVMMI GM KHT.)
2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u. 4. pf. 403.

Helyszínrajzon a tornacsarnok és az iskolaépületet összekötő gyaloghídakat ill. a telken belüli lévelaludást, párolást, burkolatokat kérem pótképpel ábrázolni!
2004.10.08. jzff

Kérelmező:
Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület
2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u. 4.



Építész:

Politent Bt.

Dallmann Építésziroda Bt.

Majoros Gábor
E1 02-0609 / 03
7695 Mecseknádasd
Hegyalja út 7.

Dallmann Péter
E2 01-2897/03-13-1008/03
2100 Gödöllő,
Aulich Lajos u. 9

2004. szeptember 24.

Tartalomjegyzék
a Gödöllői Waldorf Általános Iskola,
Gimnázium és Alapfokú Művészetoktatási Intézmény
udvarán felállítandó fedett sportpálya
építési engedélyezési tervéhez

Műszaki leírás tartalma:

- Címlap
- Tartalomjegyzék, tervjegyzék
- Tervezői nyilatkozat
- Fényképfelvételek az épületről
- Építészeti műszaki leírás
- Tűzvédelmi fejezet kiegészítése

Politent Bt. (az épület eredeti tervezője) műszaki leírása:

- Tartalomjegyzék
- Előzmények
- A beruházás résztvevői
- Fő adatok
- Telepítés
- Funkció
- Épületszerkezetek
- Tűzvédelem
- Alépitmény
- Felépitmény
- Fűtés és világítás
- Tervezői nyilatkozat

Tervlapok:

H-1	Helyszínrajz	M 1:500
H-2	Szabályozási tervlap részlet	M 1:2000
E-1	Alaprajz	M 1:100
E-2	Metszetek	M 1:100
E-3	Homlokzatok	M 1:100
E-4	Iskolaépület földszinti alaprajza	M 1:100
A-2	Alapozási terv	M 1:100

Tervezői nyilatkozat
a Gödöllői Waldorf Általános Iskola,
Gimnázium és Alapfokú Művészetoktatási Intézmény
udvarán felállítandó fedett sportpálya
építési engedélyezési tervéhez

Alulírott Dallmann Péter kijelentem, hogy a Gödöllő Tessedik Sámuel u. 4. sz. Hrsz.: 079 alatti telekre tervezett fedett sportpálya tervdokumentációját az OTÉK, OVVSZ és OTSZ, valamint a vonatkozó előírások betartásával készítettem el.

Az 1997. évi LXXVIII. törvény, valamint a 253/1997. (XII.20.) Kormányrendelet, a 45/1997. (XII.29.) KTM rendelet, a 46/1997. (XII.29.) KTM rendeletben foglaltakat a tervezésnél figyelembe vettem, és a tervegyeztetést az illetékes tűzoltósággal elvégeztem.

A tervezésre megfelelő jogosultsággal rendelkezem.

Gödöllő, 2004. szeptember 24.



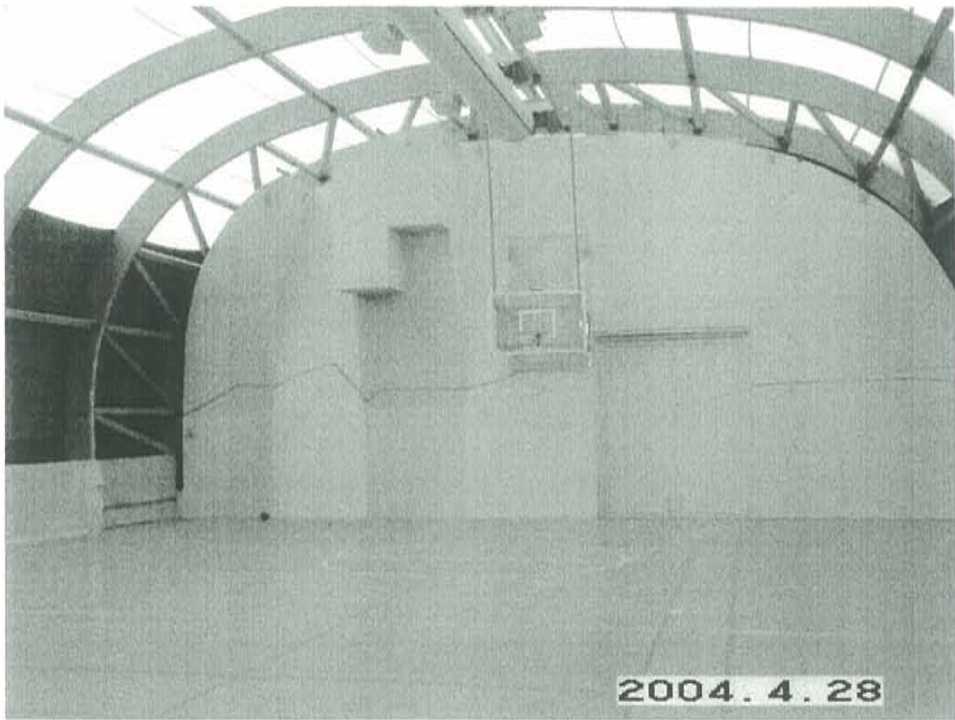
Dallmann Péter
okl. építészmérnök

É-2 01-4807/03

13-1008/03

Fényképfelvételek





Építészeti műszaki leírás
a Gödöllői Waldorf Általános Iskola,
Gimnázium és Alapfokú Művészetoktatási Intézmény
udvarán felállítandó fedett sportpálya
építési engedélyezési tervéhez

Előzmények:

A tárgyi épület jelenleg Budapesten a XII. Mátyás Király út 44. sz. alatt található. Évekig a fenti címen működő Francia Iskola Tornaterme volt. Az iskola új épületbe és helyre költözött így nyílt lehetőség arra, hogy a Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület gyakorlatilag ajándékként megkapja.

A sátor eredeti építésztervezője Majoros Gábor volt, így őt felkértük, hogy az áttelepítéssel kapcsolatos építési engedélyezésben vegyen részt. A tervezés koordinálását, a területileg illetékes szakhatóságokkal való egyeztetést Dallmann Péter végezte.

A sátorszerkezet előző felállítási helyiről és egyéb körülményekről leírás található a Politent Bt. (Majoros Gábor) által jegyzett műszaki leírásban.

Az iskolaépület földszintjén történő belső átalakítás:

A ponyvaszerkezettel fedett sportpálya kialakítása kapcsán az iskola Univáz szerkezetű épületének a földszintjén kialakítunk két külön nemű öltöző egységet. Mind a két öltözőhöz kapcsolódnak mosdók, wc-k és zuhanyzók.

A tervezett belső munkálatok nem érintik sem a tartószerkezetet, sem a homlokzatot.

Általános adatok:

Helyrajzi szám:	079
Övezeti besorolás:	KÜ-OKT 8044/2
Maximális beépíthetőség:	40%
Maximális bruttó szintterület	1,0
Maximális építménymagasság:	12 m

Beépített alapterületek:

Iskolaépület	665,15 m ²
„Bakelit üzem”	213,50 m ²
Fedett sportpálya	459,58 m ²
Tervezett állapot	1338,23 m ²

Az épület bruttó szintterületei:

Iskolaépület	1995,45 m ²
„Bakelit üzem”	213,50 m ²
Fedett sportpálya	459,58 m ²
Bruttó szintterületek terepszint felett:	2668,53 m ²

Magasságok

Az iskolaépület földszinti padlóvonala	(+0,00) 220,86 mBf
Az iskolaépület építménymagassága:	11,60 m
„Bakelit üzem” építménymagassága	4,60 m
Fedett sportpálya legmagasabb pontja	7,31 m

Kiegészítés a tűzvédelmi műszaki leíráshoz:

A ponyvaszerkezet anyaga B1 „Nehezen éghető” (lásd német nyelvű minősítő irat)

Kiürítés számítása a BM rendelet 5. sz. melléklet I/6. fejezete alapján

Első szakasz: fedett sportpálya

$$T_{1a} = S_1 / V = 22\text{m} / 30\text{m/p} = 0,73 \text{ perc} < 1 \text{ perc} = T_{1\text{meg}}$$

$$T_{1b} = 150 \text{ fő} / (41,7 \times 5\text{m}) = 0,72 \text{ perc} < 1 \text{ perc} = T_{1\text{meg}}$$

A második szakasz számítása értelmetlen, mivel az emberek az első szakasz után közvetlenül a szabadba jutnak.

Gödöllő, 2004. szeptember 27.


Dallmann Péter
okl. építészmérnök

HONNAN:JPTE PMMK Epitesz kepzes

TEL. SZ.: +36 72 224 277 6517 Szep. 06 2004 09:22DE OLD. 1

140/77

FERRARI



TELECOPIE (FAX MESSAGE)

Date : 15/11/94

A (TO): METAFORM

DE LA PART DE (FROM): Elke Schwarzmann
TEL N° 74 97 10.91
FAX N° 74 97 07 20

ÉRKEZETT:
15. Nov. 1994

NOMBRE DE PAGES Y COMPRIS CETTE PAGE : 3
(NUMBER OF PAGES INCLUDING THIS ONE)

META)

OBJET DU MESSAGE : Prüfbescheid für Schwerentflammbarkeit
(SUBJECT OF MESSAGE)

Sehr geehrter Herr Ehret,

anbei erhalten Sie unsere Prüfbescheide für die Schwerentflammbarkeit unseres
PRECONTRAIINT 832 und 702.

Wir werden das Deutsche Institut für Bautechnik um Beglaubigung der beiden
Prüfbescheide bitten und Ihnen diese dann zuschicken.

Besten Dank für Ihre Zahlungshinweise.

Mit freundlichen Grüßen

Elke Schwarzmann

Elke Schwarzmann

PRECONTRAIINT

SI CERTAINES PAGES ETAIENT ILLISIBLES, MERCI DE NOUS EN AVERTIR RAPIDEMENT PAR TELEPHONE OU PAR TELEEX.
IF SOME PAGES WERE UNLEGIBLE, PLEASE LET US KNOW AS SOON AS POSSIBLE BY PHONE OR BY TELEEX

TISSAGE ET ENDUS
SERGE FERRARI S.A.
B.P. 54

FAX 33 74 97 07 20

GARANTIE

3 ANS



LYON-SATOLAS
30 min

SIEGE SOCIAL :
Z.I. 25110 LA TOUR DU PIN - ISERE - FRANCE
S.A. CAPITAL 1 000 000 FR.
SIRET 000 021 070 00018

EXP. FERRARI

DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK

Anstalt des öffentlichen Rechts

10785 Berlin, 18. Mai 1994
 Reichpietschufer 74-76
 Telefon: (030) 264 87-240
 Telefax: (030) 264 87-320
 GeschZ.: IV 54-2.56.2-(B2112)-757/93

PRÜFBESCHEID

Dem

Gegenstand: Beidseitig mit PVC beschichtetes
 Polyestergewebe "PRECONSTRAINT 702",
 soweit es nicht im Verbund verwendet wird,

wird hiermit unter den nachstehenden Bestimmungen das unten angegebene
 Prüfzeichen zugeteilt*).

Der Nachweis der Brauchbarkeit erstreckt sich nur auf die Schwerentflammbarkeit
 (DIN 4102-81).

Antragsteller: SERGE FERRARI S.A.
 F-38352 La Tour-du-Pin

Geltungsdauer bis: 31. März 1999

Prüfzeichen: PA-III 2.2293

Bemerkungen:
 Die Brauchbarkeit des Gewebes für die Verwendung als tragendes Bauteil (z.B.
 Dächer, Tragluftbauten) ist durch eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
 nachzuweisen.

Der Gegenstand dieses Prüfbescheides darf nur verwendet werden, wenn seine
 Herstellung überwacht ist und dies am Verwendungsort geprüft werden kann.

Dieser Prüfbescheid umfaßt fünf Seiten.

*) Dieser Bescheid ersetzt den Prüfbescheid PA-III 2.2293 vom 09.09.1992.
 Dem Gegenstand ist erstmals am 07.05.1989 ein Prüfzeichen zugeteilt worden.



HONNAN:JPTE PMMK Epitesz kepzes TEL. SZ.:+36 72 224 277 6517 Szep. 06 2004 09:19DE OLD.1
1774 11-10 10135 63-78 5 #2

DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK

Anstalt des öffentlichen Rechts

10785 Berlin, 11. Oktober 1994
Reichpietschauer 74-76
Telefon: (030) 264 87-240
Telefax: (030) 264 87-320
GeschZ.: IV 511-2.56.2-(B2112)-369/94

PRÜFBESCHEID

Dem

Gegenstand:

Beidseitig mit PVC beschichtetes Polyester-
gewebe "PRECONTRAIN 832", soweit es nicht
im Verbund verwendet wird,

wird hiermit unter den nachstehenden Bestimmungen das unten angegebene
Prüfzeichen zugeteilt.

Der Nachweis der Brauchbarkeit erstreckt sich nur auf die Schwerentflammbarkeit.
(DIN 4102 - B1).

Antragsteller:

SERGE FERRARI S.A.
F-38352 La Tour du Pin

Geltungsdauer bis:

31. Oktober 1996

Prüfzeichen:

PA-III 2.2934

Bemerkungen:

Die Brauchbarkeit des Gewebes für die Verwendung als tragendes Bauteil (z.B.
Dächer, Tragluftbauten) ist durch eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
nachzuweisen.

Der Gegenstand dieses Prüfbescheides darf nur verwendet werden, wenn seine
Herstellung überwacht ist und dies am Verwendungsort geprüft werden kann.

Dieser Prüfbescheid umfaßt fünf Seiten.

1477P94



POLITENT BT.
7695 • Mecseknádasd, Hegyalja u.7.
telefon: +36(72)463355, 563039
MOBIL TEL.:+36(30)3156154
E-MAIL:MAJOR@MAIL.DATANET.HU

Munkaszám: 008/2004

1.0.

TARTALOMJEGYZÉK

2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u.4/B.
Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület sátorszerkezetű tornacsarnoka
ENGEDÉLYEZÉSI TERV

1.0. Tartalomjegyzék

2.0. Előzmények

2.1. A beruházás résztvevői

2.2. Fő adatok

3.0. Műszaki leírások

3.1. Telepítés

3.2. Funkció

3.3. Épületszerkezetek

3.4. Tűzvédelem

3.5. Alépítmény

3.6. Felépítmény

3.7. Fűtés és világítás

4.0. Tervezői nyilatkozat

TERVEK

É -0 Helyszínrajz

É -1 Alaprajz

É -2 Metszetek

É -3 Homlokzatok

POLITENT BT.
7695 • Mecseknádasd, Hegyalja u.7.
telefon: +36(72)463355, 563039
MOBIL TEL.:+36(30)3156154
E-MAIL:MAJOR@MAIL.DATANET.HU

Munkaszám: 008/2004

2.0.

ELŐZMÉNYEK

2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u.4/B.
Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület sátorszerkezetű tornacsarnoka
ENGEDÉLYEZÉSI TERV

2.1.) A beruházás résztvevői

A terület tulajdonosa: Földművelésügyi és Városfejlesztési Minisztérium
Mezőgazdasági Gépészeti Intézete
(FVMMI GM KHT.)
2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u.4. Pf.:403

A tornacsarnok tulajdonosa, kérelmező: Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület
2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u.4/B.

Generál tervező: Dallmann Péter építész
Mobil telefon: +36(30)9903171
Iroda telefonja: +36(1)2411174
E-mail: dallmann@axelero.hu

Tervező: Politent Bt.

2.2.) Fő adatok

Befoglaló méret: 17,20m x 26,72m = 459,58m².

Nettó alapterület: 14,60m x 24,16m = 352,54m².

Belső pálya szint: +0,10m.

Az épület körüli járda szintje: ± 0,00m.

Az épület legmagasabb pontja: + 7,31m.

Tárgyi tornaterem 1982-ben műszaki fejlesztésként a TTI-Győriterv-GRABOPLAST tervezési munkája volt. Az építésztervező Majoros Gábor. 1982-ben a létesítmény el is készült, Budapesten a Ponty utcában, a Hunfalvy János Szakközépiskola részére. A Szakközépiskolát 1994-ben a Főváros felújította, új, hagyományos tornateremmel bővítette. Az ideiglenes sátor feleslegessé vált.

A tornaterem szerkezetét Budapest Főváros Polgármesteri Hivatala Dr.Demszky Gábor főpolgármester úr aláírásával a Budapesti Francia Iskola és Gimnáziumnak ajándékozta. A bontás a Ponty utcában, és a szerkezet átszállítása 1994.októberében történt.

A Francia Iskola a sátrat egy állással meghosszabbította, új ponyvát gyártatott, új padlóburkolatot készíttetett, felújította a légkalfert, a világítást. A tervezést és kivitelezést Majoros Gábor irányította. Ez a szerkezet kerül most a gödöllői Waldorf iskolába.

A terv a POLITENT Bt. szellemi tulajdona. Kivitelezésre nem alkalmas. Védelmét a többször módosított 1999. évi LXXXVI Törvény biztosítja.

3.0.

MŰSZAKI LEÍRÁSOK

2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u.4/B.
Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület sátorszerkezetű tornacsarnoka
ENGEDÉLYEZÉSI TERV

3.1.) Telepítés

A feladat egy meglévő tornacsarnok áttelepítése. A tervezett konstrukció bárhova elhelyezhető, ahol azt az építési szabályok és a terepviszonyok megengedik. A csapadékvíz elvezetésére körbefutó folyóka szolgál.

3.2.) Funkció

A tornacsarnok a magyar tervezési előírások szerint „A” rendeltetési fokozatú (12m x24m), az alábbi sporttevékenységek feltételeit biztosítja:

- valamennyi sportág kiegészítő kondicionáló edzése,
- tollaslabda, asztalitenisz, súlyemelés,
- tornasport és ököl vívás edzés.

Az alapterület minimum 2db 20férőhelyes öltöző üzemeltetését indokolja. A meglévő iskola épületét és a tornacsarnokot célszerű folyosóval összekötni.

3.3.) Épületszerkezetek

A rétegelt ragasztott fa tartóívek gomba és lángmentesítő szerrel kezeltek, tűzhorganyzott acél szerelvényekkel csatlakoztatva. A ponyva héj FERRARI Precontraint 905-053.

A ponyvahéjak rögzítésére illetve megfeszítésére alumínium és tűzhorganyzott acél szerelvények szolgálnak. A szerkezetet nagyobb viharok után, de évente legalább egyszer át kell vizsgálni. A műanyagok tulajdonságából adódóan a ponyván a por könnyen megtapad. A tisztítás lúgos mosószerekkel történhet. A lefedés járható. A sátor feszességét ellenőrizni kell. Az állítást követő első utánfeszítést az állítást is végző szak cég végzi el. A következő feszítésekre két évenként lehet szükség. Az esetleges kisebb szakadások a helyszínen javíthatók.

A padlóburkolat a terv szerint GRABOFLEX, de ha a Francia Iskolánál nem sikerül felszedni, parkettát javaslunk. (Mihucz János, +36(20)9337961)

3.4.) Tűzvédelem

Az építmény meghatározása:	tornacsarnok.
A tevékenység tűzveszélyességi osztálya:	„D”.
A szerkezet tűzállósági fokozata:	„IV”.
Telepítési távolság:	15m.
A maximális alapterület:	4000m ² .

A ragasztott faszerkezet kedvező tűztechnikai viselkedése a következő tényezőkön alapul:

- a fa hő hatására nem veszti el szilárdságát, a tartó teherbírását a még be nem égett faszerkezet alapján 30percben határoztuk meg (a fenyőfa beégési sebessége 0,6mm/perc),

- az égés kezdetét TETEOL FB lángmentesítő anyaggal (BM.TOP.Eng.sz.6655/2/1971) késleltetjük, így a szerkezet „nehezen éghető”-nek minősül.

A szerkezet éghetősége megfelel. A héjazatot éghetőségi korlátozás nem érinti (a ponyva önkkioltó).

Rakatok és egyéb tárgyak elhelyezése esetén a héjszerkezet minden pontjától legalább 0,8m védőtávolságot szabadon kell hagyni (a héjfelületen merőlegesen mérve).

A menekülési lehetőségek biztosítottak.

Vészvilágítás és tűzoltó készülék elhelyezése szükséges..

3.5.) Alépítmény

Kavics ágyra, illetve szerelőbetonra körbefutó lemezalapozás készül, a tartók alatt vonóvasként átkötve. A vasbeton lábazati falakba kerülnek a ponyva feszítés szerelvényei, valamint a tartók acél sarui.

3.6.) Felépítmény

Az épület fő tartószerkezete háromcsuklós, kosárgörbe alakú, íves rétegelt ragasztott fa tartókból áll, 3méteres tengelytávolsággal. Felállításuk technológiai terv alapján, ideiglenes rögzítéssel történhet. A szerkezet szelemeneit, szélrácsozatát, a végfali vázát a helyszínen kell összeszerelni.

Az épület tartószerkezete a ponyva és a meteorológiai terheken kívül keretenként legfeljebb 50kg függőleges terheléssel vehető igénybe.

3.7. Fűtés és világítás

A tornasátor légtechnikai rendszerének kettős feladata van. Egyrészt biztosítani kell a benttartózkodók számára a friss levegőt, másrészt pótolnia kell a transzmissziós hőveszteséget.

A belső hőmérsékletet és a friss levegő ellátást a sátor mellé (át)telepített földgázüzemű hőlégfúvó biztosítja.

Az áttelepítendő világítótestek 250W teljesítményű reflektorok.

Ugyancsak áttelepítésre kerül a villámvédelmi rendszer is.

POLITENT BT.
7695 • Mecseknádasd, Hegyalja u.7.
telefon: +36(72)463355, 563039
MOBIL TEL.:+36(30)3156154
E-MAIL:MAJOR@MAIL.DATANET.HU

Munkaszám: 008/2004

4.0.

TERVEZŐI NYILATKOZAT

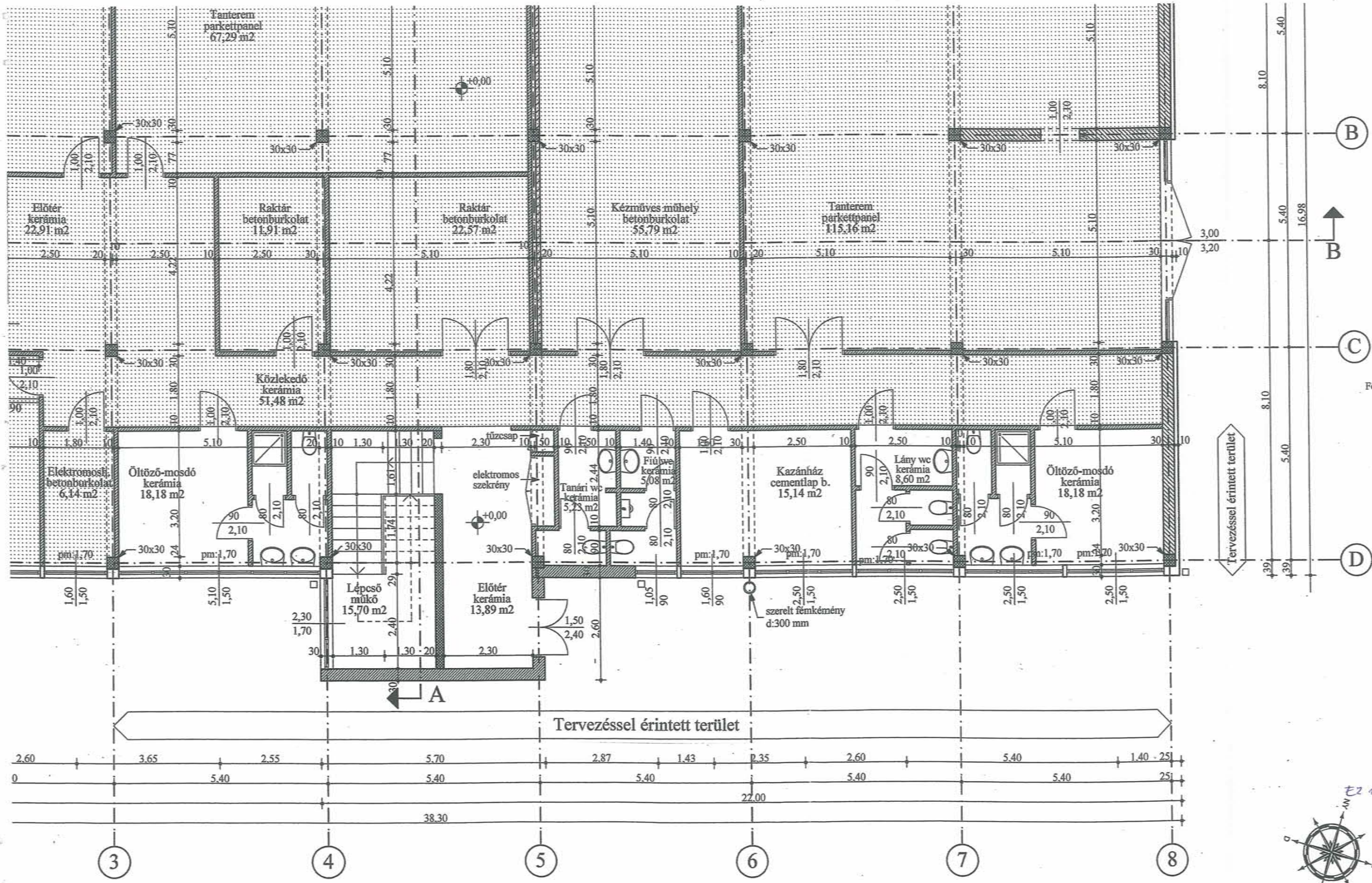
Kérelmező: Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület
2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u.4/B.

Tervezés tárgya: tornacsarnok áttelepítése
Bp, XII.ker. Gereben u.1-3-ból,
Gödöllő, Tessedik S.u.4/B-be.

Kijelentjük, hogy a tervezett létesítmény tervdokumentációját az általános érvényű előírások, ezen belül a munkavédelmi és tűzvédelmi követelményeket megállapító rendeletek, szabályzatok, országos szabványok és műszaki előírások szerint, továbbá az eseti előírások figyelembevételével készítettük el. A tervezett műszaki megoldások megfelelnek az általános érvényű, továbbá az eseti előírásoknak.

Mecseknádasd, 2004.07.26.


Majoros Gábor
okl.építész-mérnök
vezető tervező
É1-02-0609/2003



Gödöllői Waldorf Iskola
Földszinti szintjén belső átalakítás
építési engedélyezési terve
Földszint alaprajza
(tervezett állapot)
M 1:100

Tulajdonos
Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium
Mezőgazdasági Gépesítési Intézete
(FVMMI GM KHT.)
2100 Gödöllő,
Tessedik Sámuel u. 4.
pf. 403.

Kérelmező



Gödöllői Waldorf
Pedagógiai Egyesület
2100 Gödöllő,
Tessedik Sámuel u. 4.
Tel.: 06-28-423-788

Építész



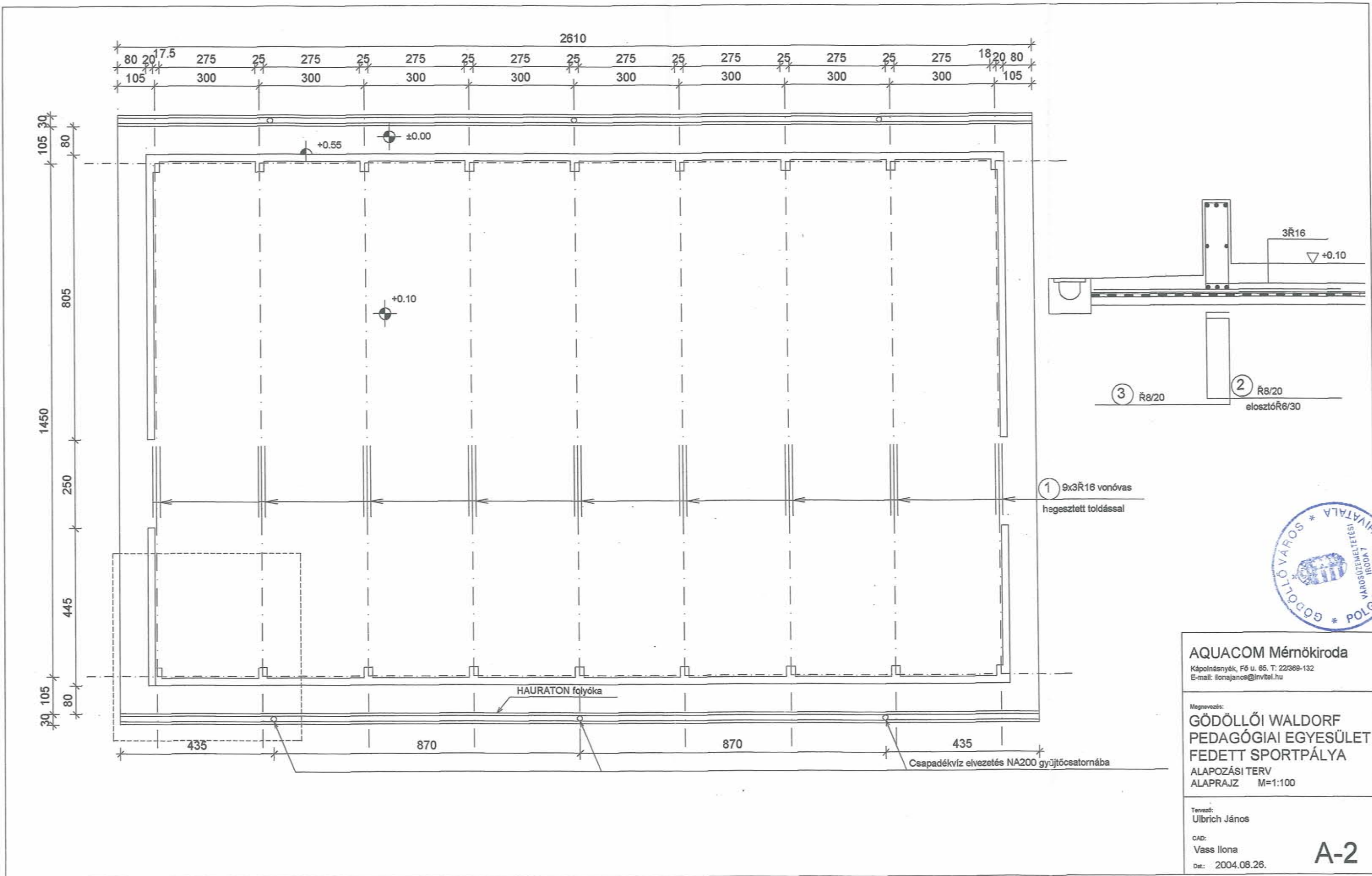
Dallmann Péter
okl. építészmérnök
E2-01-28971-03
2100 Gödöllő, Aulich L. u. 9.
Tel.: 30-9903-171
Email: dallmann@szelero.hu

E2 13-1008/03



2004.09.24.

E-4

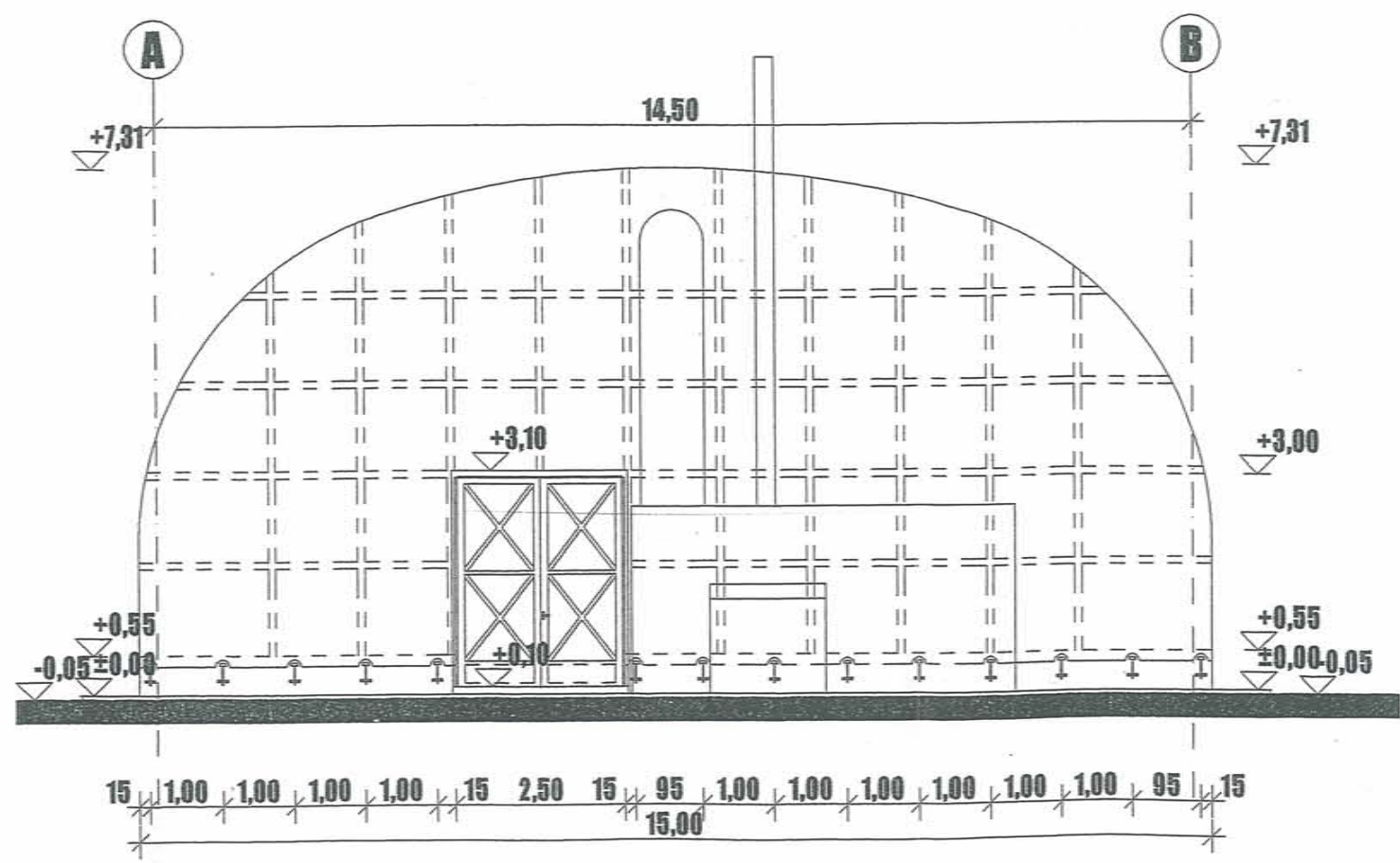
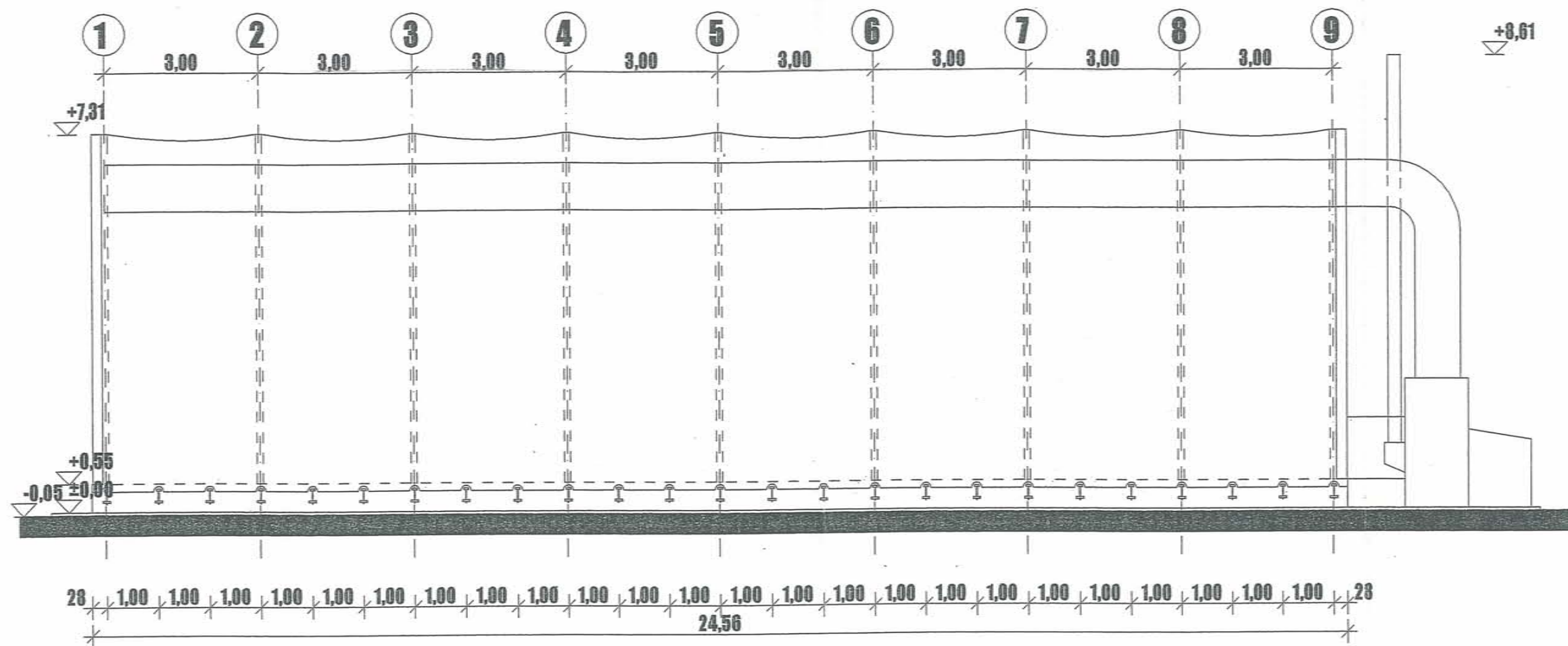


AQUACOM Mérnökiroda
 Kápolnásnyék, Fő u. 85. T: 22/369-132
 E-mail: ilonajanos@invitel.hu

Megnevezés:
**GÖDÖLLŐI WALDORF
 PEDAGÓGIAI EGYESÜLET
 FEDETT SPORTPÁLYA**
 ALAPOZÁSI TERV
 ALAPRAJZ M=1:100

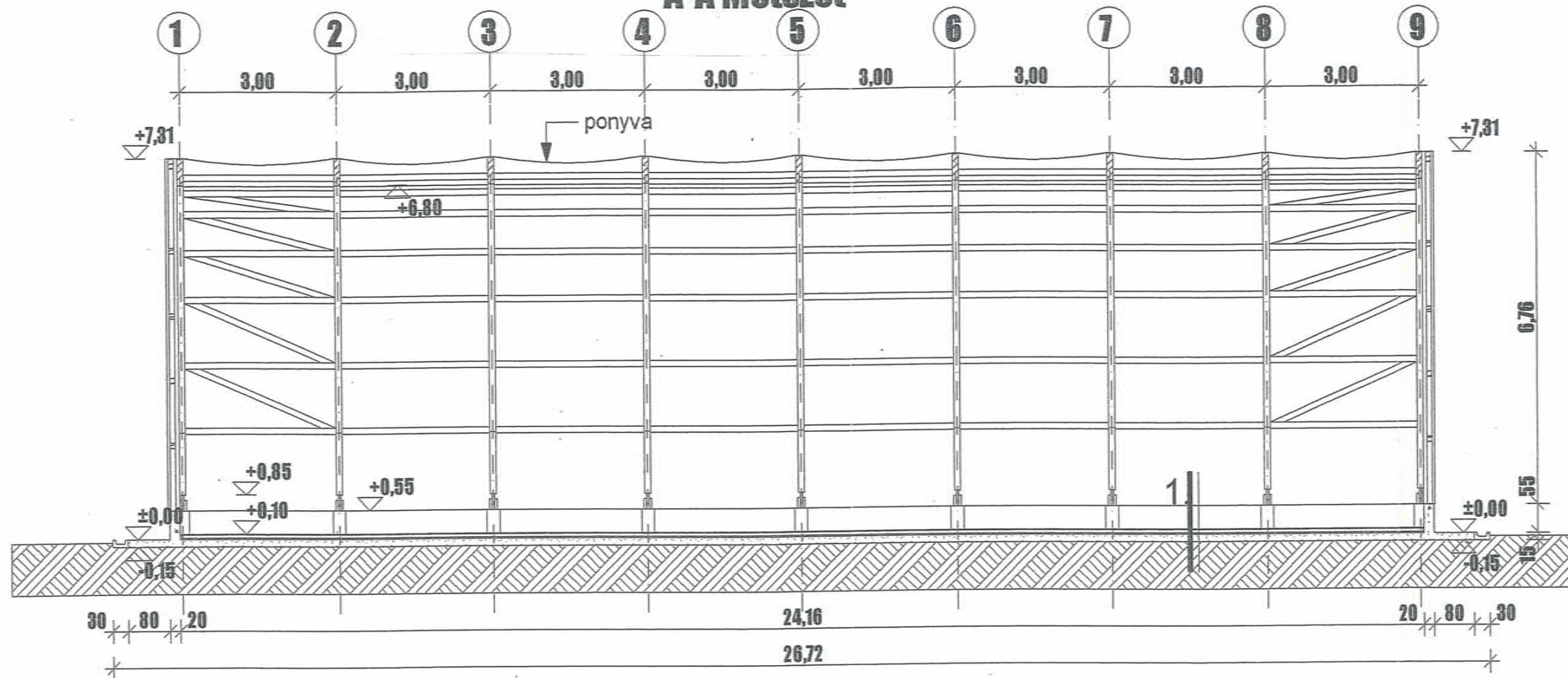
Tervező:
 Ulbrich János
 CAD:
 Vass Ilona
 Dát: 2004.08.26.

A-2

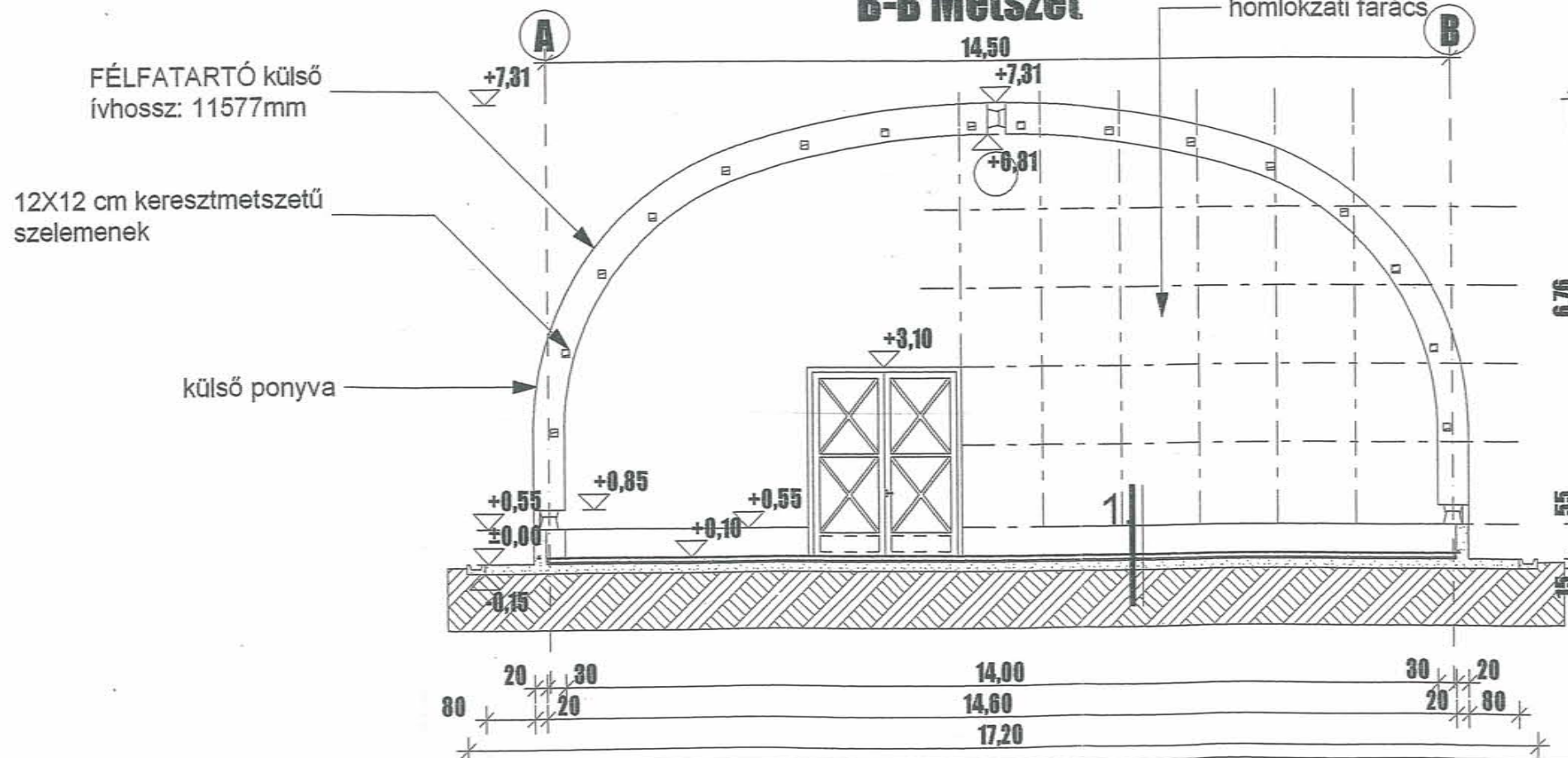


Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület, Fedett Sportpálya	
Épület helye: 2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u. 4.	
Terv megnevezése: engedélyezési terv	
Tervező: POLITENT BT. 7695 Mecseknádasd Hegyalja út 7. Majoros Gábor É1-02-0609/2003 Halada Miklós, Amrein Adél építész munkatárs	
Terület tulajdonosa: Földművelésügyi és Városfejlesztési Minisztérium Mezőgazdasági Gépesítési Intézete	
A tornacsarnok tulajdonosa, kérelmező: Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület, 2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u. 4/B	
Aláírás: <i>[Signature]</i>	
Rajz megnevezése: E-3	HOMLOKZATOK Lépték: M 1:100
Készült: 2004. 07.	

A-A Metszet



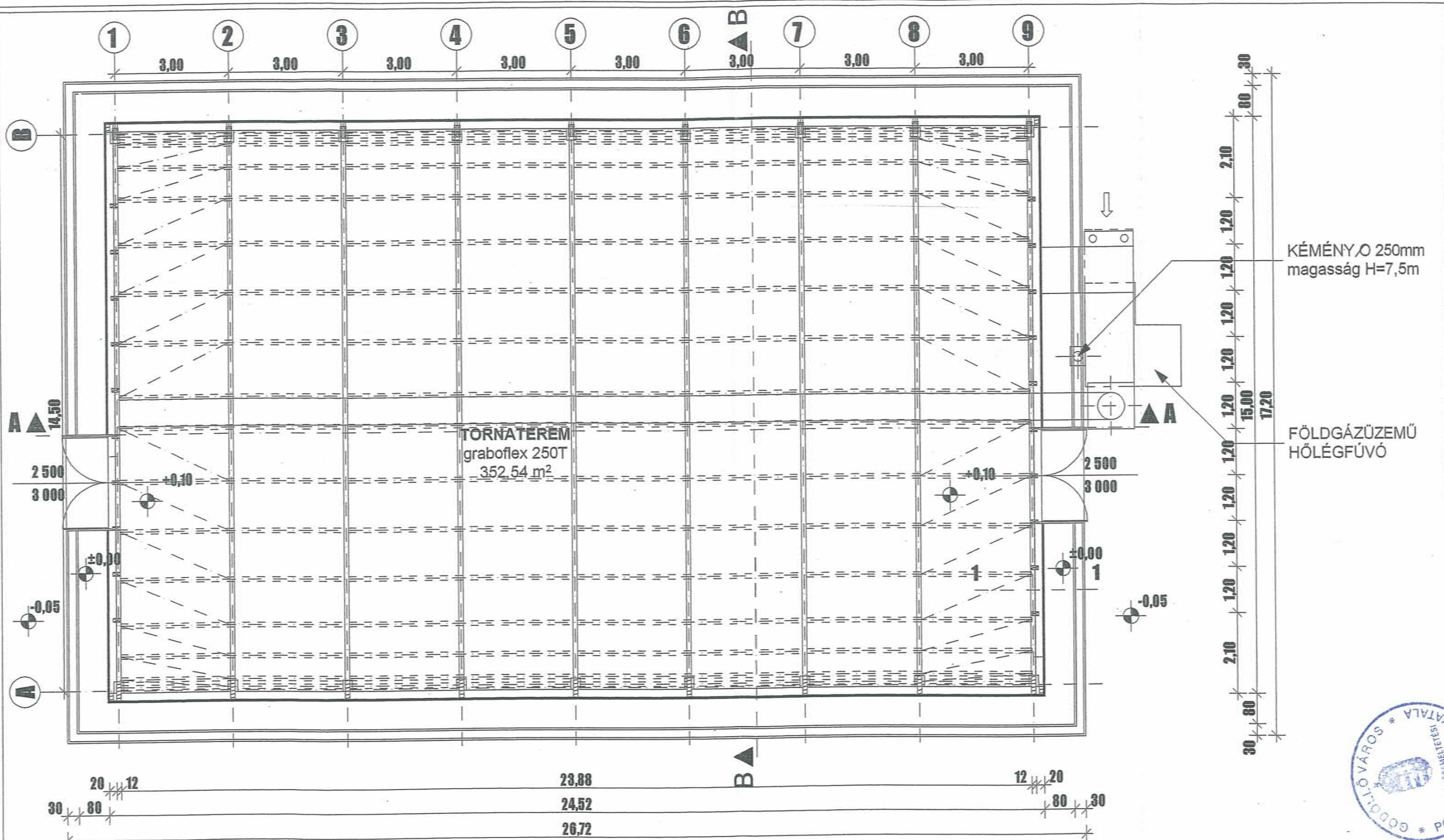
B-B Metszet



1	GRABOFLEX 250T	0,6mm
	ESZTRICH	2cm
	SZIG. VÉDŐ BETON	6cm
	SZIG. LEM.	2cm
	VB. LEMEZ	15cm
	KAVICSÁGY	20cm



Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület, Fedett Sportpálya		
Épület helye: 2100 Goddöllő, Tessedik Sámuel u. 4.		
engedélyezési terv		
Tervező: POLITENT BT. 7695 Mecseknádasd Hegyalja út 7. Majoros Gábor É1-02-0609/2003 Haleda Miklós, Amrein Adél építész munkatárs		
Terület tulajdonosa: Földművelésügyi és Városfejlesztési Minisztérium Mezőgazdasági Gépesítési Intézete		
A tornacsarnok tulajdonosa, kérelmező: Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület 2100 Goddöllő, Tessedik Sámuel u. 4/B		
Aláírás:		
Rajz megnevezése:	E-2	METSZETEK
		Lépték: M 1:100
Készült: 2004. 07.		

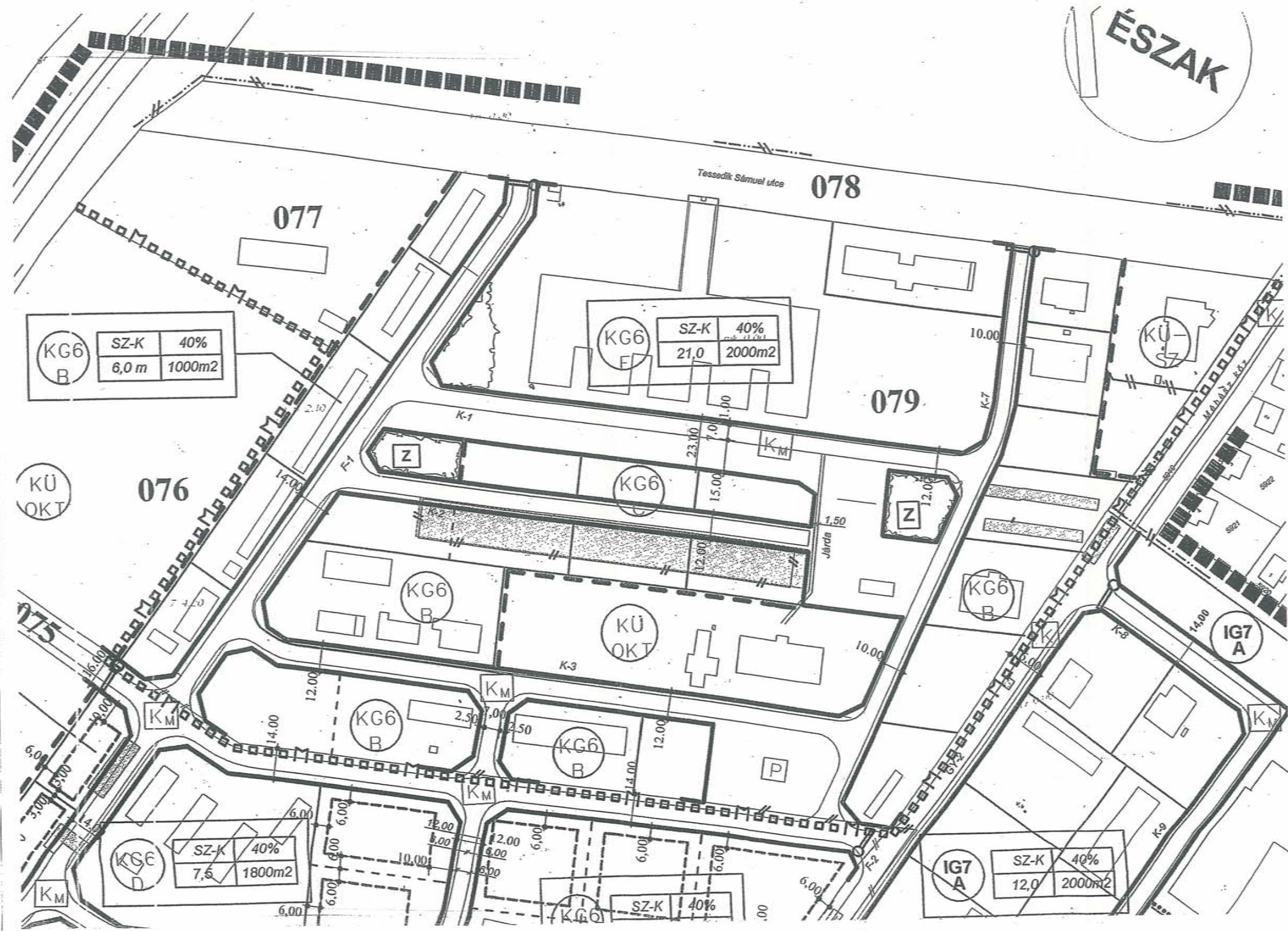


Alaprajz M 1:100



Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület, Fedett Sportpálya		
Épület helye: 2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u. 4.		
Terv megnevezése: engedélyezési terv		
Tervező: POLITENT BT. 7695 Mecseknádasd Hegyalja út 7. Majoros Gábor É1-02-0609/2003 Halada Miklós, Amrein Adél építész munkatárs		
Terület tulajdonosa: Földművelésügyi és Városfejlesztési Minisztérium Mezőgazdasági Gépesítési Intézete		
A tornacsarnok tulajdonosa, kérelmező: Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület 2100 Gödöllő, Tessedik Sámuel u. 4/B		
Aláírás: <i>[Signature]</i>		
Rajz megnevezése: E-1	ALAPRAJZ	Lépték: M 1:100
Készült: 2004. 07.		

ÉSZAK



Gödöllői Waldorf Pedagógiai Egyesület, Fedett Sportpálya	
Épület helye:	Gödöllő
Terv megnevezése:	engedélyezési terv
Tervező:	Dallmann Péter, okl. építészmérnök, É2 13-1008 / 03 2100 Gödöllő, Aulich L. u. 9.
Tervező:	POLITENT BT. 7695 Mecseknádasd Hegyalja út 7.
Építész:	Majeros Gábor É1-02-0609/2003
Munkatársak:	Halada Miklós
Aláírás:	
Rajz megnevezése:	H-2 Szabályozási tervlap (részlet) Lépték: M 1:500
Készült: 2004. 07.	

