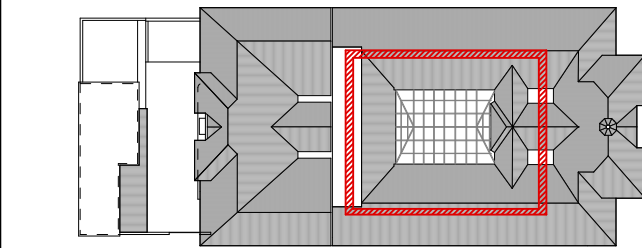



R-01 - BELSŐ UDVAR KÖZPENSŐ FŰTÉM TERVEZETT RÉTEGREND

1,9 CM  
DALTEX - MEMIE CASTLETONE TÍPUSÚ MŰK MINTÁZATU  
RAGASZTOTT GRESLAP PADLÓBURKOLAT  
30X30CM ES 40X40CM ELEMRETTTEL  
RUGALMAS RAGASZTÓ- ES KÖTŐZÖRRETEG  
C16/20 XC1-16 F3 MINŐSÉGŰ ALJÁZBETON, LEÍTESMENTES  
FELÜLETTEL, PADLÓBURKOLATI TÍPUS SZERINT DIALATÁJA  
PE FOLIA TECHOLÓGIAI SZIGETELÉS  
ÁSVANYI SZÁLAS LEFESÁLLÓ SZÁRTO RÉTEG  
LEFESÁLLÓ EPS INSZALLACIÓS RÉTEG  
C20/20 XC1-16 F3 MINŐSÉGŰ VASBETON FÖDÉMSZERKEZET,  
6000 CM ES VASBETON BORDÁKKAL, MÉRLETVÉ,  
RÉSZL. LÁBÓ STATIKAI TERVEN  
ALMÉNYEZETI TER  
FESTETT, GÉTELTELT MON. GIPSZKARTON ALMÉNYEZET,  
VASBETON FÖDÉMSZERKEZETRŐL FÜGGESZTVE

VÁLTOZÓ  
2 RTG



MEGJEGYZÉSEK:  
A felmérés átlags pontossága ± 2cm / 0,5%, szakági tervekhez a mértékek a helyszínen  
ellenőrzésűek!  
Ez a rajz az IES Kft. szellemi tulajdona. Hamarkik fel számára sem engedély, vagy másolt  
formában, sem egyéb módon történő továbbadása nem megengedett. A rajz tartalmának  
közvetlen felelős.

Létesítmény:	Kőbányai Polgármesteri Hivatal 1102 Budapest, Szent László tér 29; hrsz.: 39122-39123
Terv típusa:	KIVITELI TERV
Építető:	Budapest Főváros X. kerület Kőbányai Önkormányzat 1102 Budapest, Szent László tér 29
Generál tervező:	 Integrated Engineering Solutions Kft. Integrated Engineering Solutions Kft. 6792 Zsombó, Gárdonyi Géza u. 36.
Felelős tervező:	HAJDU NÓRA E-01-3820
Építész munkatársak:	DEBRECZENI SZABOLCS E-01-6268 DAMÁSDI FRUZINA ESZTER KRISTÓF IMOLA BÁRTFAI JUDIT
Statikus tervező:	SZARKA GERGŐ T 13-13944
Gépezés tervező:	FOK ZOLTÁN G 01-7476, 01-60723
Elektromos tervező:	SEBESTYÉN MÁRK V 01-12500, 01-61313

Rajzszám:	Rajz megnevezése:
É-T-09	Tervezett szerkezetek Belső Udvar Metszetek
Terv előzmények:	
Méretarány:	Dátum:
1:50 (110x59,4)	2017. május 12.