
















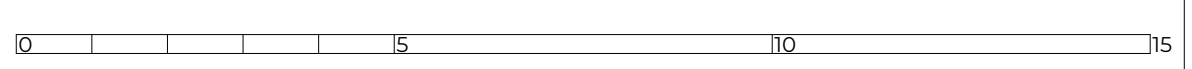


JELMAGYARÁZAT	
	megelőző, megmaradó lombhulló fa lásd TAJÉPÍTÉSZEZET
	tervezett, lombhulló fa lásd TAJÉPÍTÉSZEZET
	tervezett gyepterület lásd TAJÉPÍTÉSZEZET
	tervezett terezhataláró cserje, sövény lásd TAJÉPÍTÉSZEZET
	tervezett térfő burkolat
	tervezett épület körüli kömbuszvárgó kavicsosítás
	tervezett belső út lásd UTAS levezítés
	előregyárti vasbeton tartószerkezet
	monolit vasbeton tartószerkezet
	falazott szerkezet
	gipszkarton válaszfal
	üveg válaszfal
	betonozott szerkezet
	EPS hőszigetelés
	XPS hőszigetelés
	kőzetgyapot hőszigetelés
	homlokzati szendvicspanel



DÁTUM	REV.	MÓDOSÍTÁS	CÉGNÉV

TERV INFORMÁCIÓ:	
------------------	--

LEMO ÚJ GYÁRÉPÜLET - 1. ÜTEM

MEGBÍZÓ:  
REDEL Elektronikai Kft.  
Budapest, Nagysándor József u. 6-12



GENERAL TERVEZŐ:  
 BuildEXT Kft.  
 1027 Budapest, Horvát utca 14-24.  
 office@buildext.com

**BUILDEXT** EXTENDED  
 BUILDING  
 INDUSTRY

**BUILDEXT** | EXTENDED  
BUILDING  
INDUSTRY

SZAKÁG: ÉPÍTÉSZET

TERVLAP NÉV: Földszinti Átnézeti Alaprajz

PROJEKTSZÁM:	1270-1721		
TERVEZÉSI FÁZIS:	ÉPÍTÉSI ENCEDELYEZÉSI TERV - I. ÜTEM		
FELELŐS ÉPÍTÉSTERVEZŐ:	NÉV	KAMARAI SZÁM	10.00.114.50 mbf
	Lisjak Csaba	E 01-69A1	SZINT:
ÉPÍTÉSI MUNKATÁRSAK:	Tóth Attila	E 09-0620	RASZTER:
	Bujtás Ádám		LÉPTÉK:
	Krajnyák N. Bence		DÁTUM:
			2024. 12. 19.
		REVIZÍO:	

<b>ÉPÜLETGÉPÉSZ TERVEZŐ:</b>	Manherz András	G 13-16843	
<b>ELEKTROMOS TERVEZŐ:</b>	Dornicsics Tamás	V 01-12927	
<b>TARTÓSZERKEZET TERVEZŐ:</b>	Fejjes János	T 12-10035	
<b>TÜZVÉDELMI TERVEZŐ:</b>	Fényvessy Zoltán	TÜ 01-14465	<b>QR KÓD:</b>
<b>KÖRNYEZETVEDELEM:</b>	Némethi Balázs	SZVK 01-14632	
<b>ÚJ KÖZMŰ TERVEZŐ:</b>	Grosz Krisztina	KE-K 07-0745	
<b>KÉRTÉSZÉSI TERVEZŐ:</b>	Kelemen Edmond	K 13-1469	
<b>AKUSZTIKAI:</b>	Csont Róbert	SZVK 13-12813	
<b>KONVÁTHATÉCNOLÓGIA:</b>	Kertész Miklós		
<b>AKADÉMIAI MENTISÉG:</b>	Kalksziné Tamasz Ildikó	MK06-01209	

LEMO-AP-AR-BXT-A-00-DR-010-01