

M-01 METSZET

R3 HOMLOKZAT 1.

2 mm homlokzati színvakolat
üvegszövet+ragasztó
9 cm Austrotherm AT-H80
5 cm meglévő hőszigetelés
meglévő falszerkezet

R1 LAPOSTETŐ

1 rtg. ELASTOVILL E-PV 4 S/K
1 rtg. ELASTOVILL E-G 4 F/K
(mechanikai rögzítés)
20 cm Austrotherm AT-N100 hőszig.
1 rtg. Vedatect AL+V 60 S4
párazáró rtg.
Siplast Primer kellősítés
meglévő bitumenes vízszigetelés
meglévő szerkezet

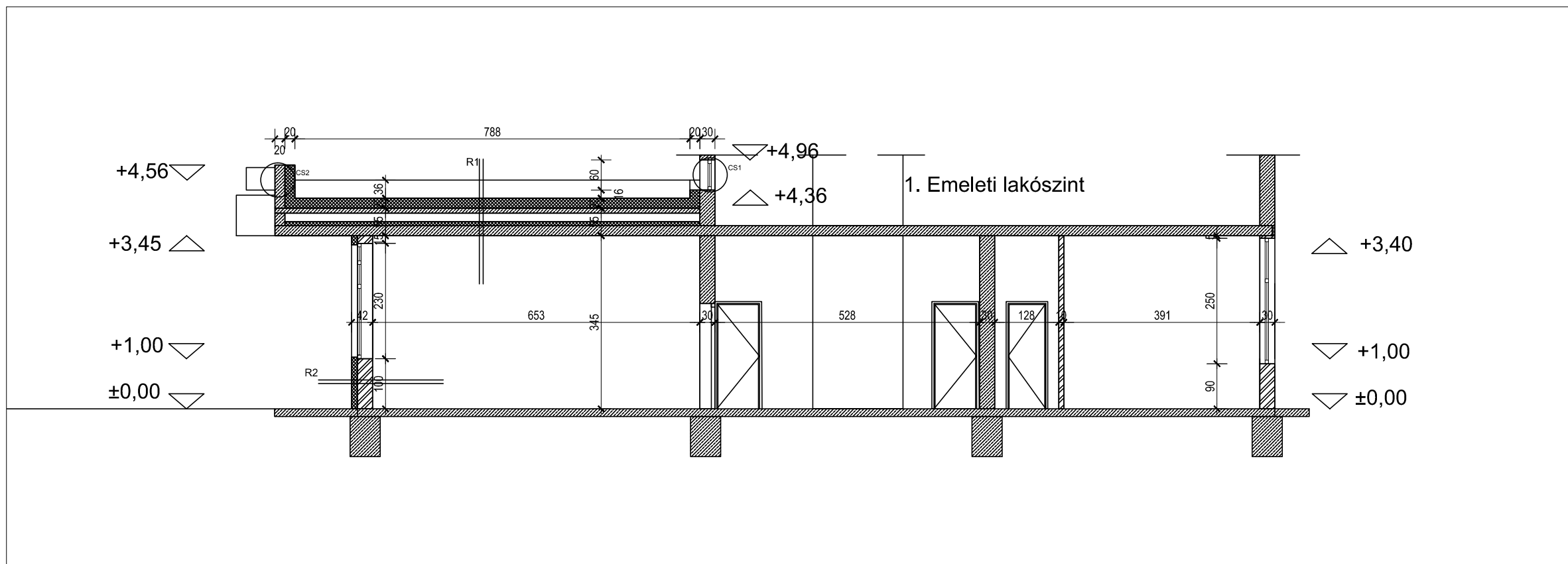
R2 HOMLOKZAT 1.

2 mm homlokzati színvakolat
üvegszövet+ragasztó
12 cm Austrotherm AT-H80
meglévő falszerkezet

**PÁLYÁZATOS
ÉPÜLETENERGETIKAI FELHÍVÁS A
KÖZÉP-MAGYARORSZÁGI RÉGIÓ
TELEPÜLÉSI ÖNKORMÁNYZATAI
SZÁMÁRA KEHOP-5.2.9.**

Épületenergetikai korszerűsítés
Budapest Főváros VIII. kerület
Józsefvárosi Önkormányzat
intézményeinél-
1083 Budapest, Szigony utca 2/b
Hrsz:35728/21

TERVFAJTA: KIVITELI TERV	
ÉPÍTETŐ: Budapest Főváros VIII. kerület Józsefvárosi Önkormányzat 1082 Budapest, Baross u. 63-67	
GENERAL TERVEZŐ:  UV design építész stúdió 1033 Budapest, Mozaik utca 14./b Tel/fax: 430-0013 E-mail: uvdesign@uvdesign.hu	FELELŐS ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ: Várady Tibor É/1 01-2297 ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ:
MÓDOSÍTÁSOK:	ENERGETIKA:
TÁRGYA ÉS HELYE	INDEX DÁTUM
ÉPÜLETVILÁMOSSÁG:	
CIM: TERVEZETT METSZETEK	MÉRETARÁNY: M= 1:100
DÁTUM: 2016. 08.08.	TERVSZÁM: UV-2016/11/7-JSZI-K
	RAJZSZÁM: E-02



M-02 METSZET