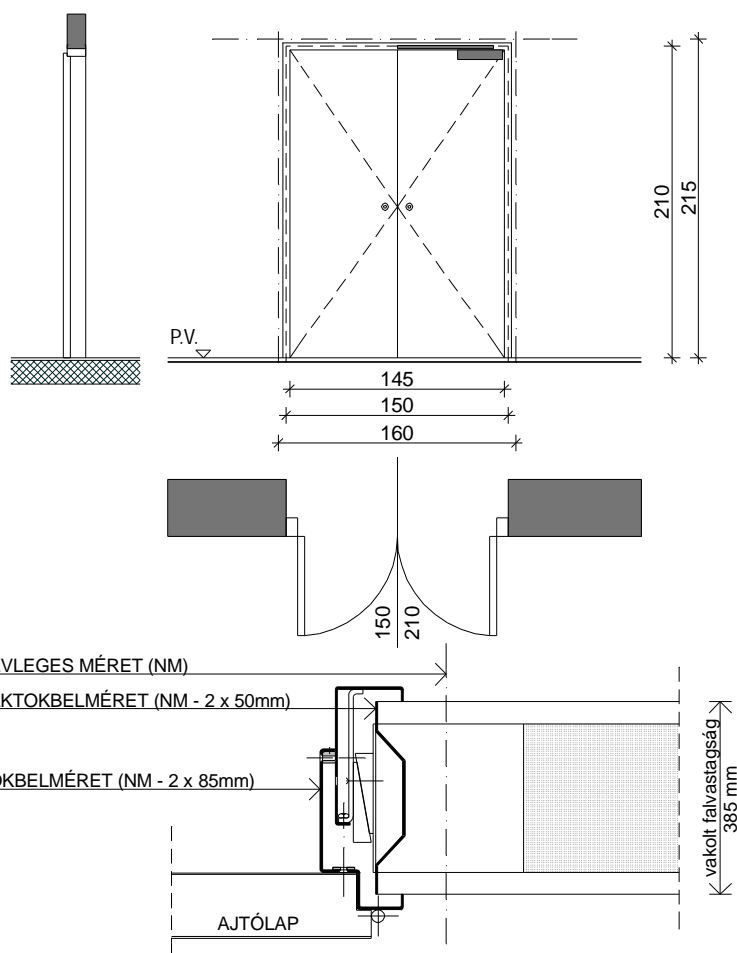
 KÖZTI	Oxigén és Altatógáz Palack Tároló a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központban 6724 SZEGED, TISZA LAJOS KRT. 107. TSZ.:00.366.16.11 KÜLSŐ NYÍLÁSZÁRÓ KONSZIGNÁCIÓ - KIVITELI TERV 2012. április	MSZ NÉVLEGES MÉRET : 1500/2150	TL4.0
--------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	--------------

	BALOS	JOBBOS	
ALAGSOR	-	-	1
FÖLDSZINT	-	-	-
1. EMELET	-	-	-
2. EMELET	-	-	-
3. EMELET	-	-	-
4. EMELET	-	-	-
TETŐSZINT	-	-	-
ÖSSZESEN:	-	-	1

ÁBRA /m=1:50; 1:5/



LEÍRÁS / FELSZERELÉS- MENÜ /

Oxigén koncentráció érzékelő által vezérelt (nyíló) minősített tűzszakasz-határ ajtó acél tokkal, szimmetrikus kialakítású acéllemez szárnyakkal, vakolt, ill. burkolt téglá külső falban elhelyezve.

Th= 90 perc

AJTÓTOK:

Utólag elhelyezett vaktokhoz rögzített, minősített saroktok a teljes falszerkezetet átfogó (állítható) kiegészítéssel horganyzott acéllemezről, a helyszínen színre mázolván.

Tokszélesség = 385 mm

AJTÓLAPOK:

Minősített vastagfalcos, dobozszerűen kialakított és hőszigetelt acéllemez szerkezetek.

FELSZERELÉS :

Zár nélkül
DORMA TS93 + GSR + EMF1
kétoldali, hőszigetelt kivitelű fogantyú (gomb)

KAPCSOLÓDÓ SZERKEZETEK

FAL VASTAGSÁGA ÉS ANYAGA

1 cm vak. + 30 cm vastag vakolt téglá + 7,5 cm klinker burk. téglá (össz.:38,5 cm)

ELHELYEZÉS MÓDJA

vaktok : utólag beépítve

TOK

lásd a fenti leírást

AJTÓLAP

-

FELÜLETKÉPZÉS

-

ÜVEGEZÉS

-

FELSZERELÉS

Sorrendszabályozás hidraulikus ajtócsukó (pl.: DORMA TS93 + GSR + EMF1)

ZÁR

-

VASALAT

típus pántok (T90)

HÉZAGTÖMÍTÉS

-

KÜSZÖB

sík váltóprofil

SZÍN

a tok és szárnyak RAL