

<p>VEDERE DIN INTERIOR</p>	<p>MARCA: US.01</p> <p>LOCALIZARE: Acces din exterior</p> <p>NIVEL: Parter, Terasă circulabilă</p> <p>DIMENSIUNI GOL(m): 1.00(L)x2.13(H)m</p> <p>NR. BUCĂȚI: dreapta -d: 7buc., stânga -s: 8buc.</p> <p>SUPRAFAȚĂ/BUC.: 2.10m²</p> <p>SUPRAFAȚĂ TOTALĂ: 31.5m²</p> <p>DESCRIERE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ușă într-un canat; tâmplărie aluminiu cu rupere de punte termică, culoare gri închis; sticlă securizată, laminată cu folie sablare - semitransparent; coef. de izolare termică Ug = 1.0 ; factor solar g = 0.46; factor de zgomot sticla pentru panouri cu dimensiuni mari , medii si mici - minim RW = 35 dB; factor de zgomot tamplariei minim- 35dB; balamale tip HEAVY DUTY tip bandă min.3buc./foaie; cu mâner ,broască și butuc cu cheie si contraplață electromagnetică. 	<p>VEDERE DIN INTERIOR</p>	<p>MARCA: UP.01</p> <p>LOCALIZARE: Casa scării, Hol, SAS</p> <p>NIVEL: Subsol 1, Subsol 2, Parter</p> <p>DIMENSIUNI GOL(m): 1.00(L)x2.13(H)m</p> <p>NR. BUCĂȚI: dreapta -d: 16buc., stânga -s: 15buc.</p> <p>SUPRAFAȚĂ/BUC.: 2.10m²</p> <p>SUPRAFAȚĂ TOTALĂ: 65.1m²</p> <p>DESCRIERE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ușă într-un canat plină; tâmplărie metalică cu rupere de punte termică, culoare ocru închis, certificat rezistență la foc min. 90 minute; balamale tip HEAVY DUTY tip bandă min.3buc./foaie; balama inferioară cu arc pentru autoînchidere; balama superioară pe rulment; cu mâner ,broască și butuc cu cheie si contraplață electromagnetică. 	<p>VEDERE DIN INTERIOR</p>	<p>MARCA: UP.02</p> <p>LOCALIZARE: Birou pază, G.S., SAS, TED</p> <p>NIVEL: Subsol 1, Subsol 2, Parter, Etaj 1, Terasă</p> <p>DIMENSIUNI GOL(m): 1.00(L)x2.13(H)m</p> <p>NR. BUCĂȚI: dreapta -d: 20buc., stânga -s: 16buc.</p> <p>SUPRAFAȚĂ/BUC.: 2.10m²</p> <p>SUPRAFAȚĂ TOTALĂ: 75.6m²</p> <p>DESCRIERE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ușă într-un canat plină; tâmplărie metalică cu rupere de punte termică, culoare ocru închis, certificat rezistență la foc min. 60 minute; balamale tip HEAVY DUTY tip bandă min.3buc./foaie; balama inferioară cu arc pentru autoînchidere; balama superioară pe rulment; cu mâner ,broască și butuc cu cheie si contraplață electromagnetică.
<p>VEDERE PLAN</p>	<p>NOTĂ:</p> <ul style="list-style-type: none"> pentru poziționarea tâmplăriei se vor consulta obligatoriu planurile de arhitectură; tâmplăria se va executa numai după relevarea golului la fața locului de către furnizor; golurile ferestrelor/ușilor exterioare si interioare sunt cotate la roșu; culoarea tâmplăriei va fi aleasa împreună cu beneficiarul. 	<p>VEDERE PLAN</p>	<p>NOTĂ:</p> <ul style="list-style-type: none"> pentru poziționarea tâmplăriei se vor consulta obligatoriu planurile de arhitectură; tâmplăria se va executa numai după relevarea golului la fața locului de către furnizor; golurile ferestrelor/ușilor exterioare si interioare sunt cotate la roșu; culoarea tâmplăriei va fi aleasa împreună cu beneficiarul. 	<p>VEDERE PLAN</p>	<p>NOTĂ:</p> <ul style="list-style-type: none"> pentru poziționarea tâmplăriei se vor consulta obligatoriu planurile de arhitectură; tâmplăria se va executa numai după relevarea golului la fața locului de către furnizor; golurile ferestrelor/ușilor exterioare si interioare sunt cotate la roșu; culoarea tâmplăriei va fi aleasa împreună cu beneficiarul.
<p>VEDERE DIN INTERIOR</p>	<p>MARCA: UP.03</p> <p>LOCALIZARE: Acces din exterior</p> <p>NIVEL: Parter, Terasă circulabilă</p> <p>DIMENSIUNI GOL(m): 1.00(L)x2.13(H)m</p> <p>NR. BUCĂȚI: dreapta -d: 1buc., stânga -s: 4buc.</p> <p>SUPRAFAȚĂ/BUC.: 2.10m²</p> <p>SUPRAFAȚĂ TOTALĂ: 10.5m²</p> <p>DESCRIERE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ușă într-un canat plină; tâmplărie aluminiu cu rupere de punte termică, culoare gri închis; balamale tip HEAVY DUTY tip bandă min.3buc./foaie; balama inferioară cu arc pentru autoînchidere; balama superioară pe rulment; cu mâner ,broască și butuc cu cheie si contraplață electromagnetică. 	<p>VEDERE DIN INTERIOR</p>	<p>MARCA: UP.04</p> <p>LOCALIZARE: Grupuri sanitare</p> <p>NIVEL: Parter</p> <p>DIMENSIUNI GOL(m): 0.90(L)x2.13(H)m</p> <p>NR. BUCĂȚI: dreapta -d: 2buc., stânga -s: 0buc.</p> <p>SUPRAFAȚĂ/BUC.: 1.89m²</p> <p>SUPRAFAȚĂ TOTALĂ: 3.78m²</p> <p>DESCRIERE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ușă într-un canat plină; tâmplărie aluminiu cu rupere de punte termică, culoare ocru închis; balamale tip HEAVY DUTY tip bandă min.3buc./foaie; cu mâner ,broască și butuc cu cheie si contraplață electromagnetică. 	<p>VEDERE DIN INTERIOR</p>	<p>MARCA: UP.05</p> <p>LOCALIZARE: SAS, Cameră Boiler</p> <p>NIVEL: Parter</p> <p>DIMENSIUNI GOL(m): 0.90(L)x2.13(H)m</p> <p>NR. BUCĂȚI: dreapta -d: 1buc., stânga -s: 1buc.</p> <p>SUPRAFAȚĂ/BUC.: 1.89m²</p> <p>SUPRAFAȚĂ TOTALĂ: 3.78m²</p> <p>DESCRIERE:</p> <ul style="list-style-type: none"> ușă într-un canat plină; tâmplărie metalică cu rupere de punte termică, culoare ocru închis, , certificat rezistență la foc min. 60 minute; balamale tip HEAVY DUTY tip bandă min.3buc./foaie; balama inferioară cu arc pentru autoînchidere; balama superioară pe rulment; cu mâner ,broască și butuc cu cheie si contraplață electromagnetică.
<p>VEDERE PLAN</p>	<p>NOTĂ:</p> <ul style="list-style-type: none"> pentru poziționarea tâmplăriei se vor consulta obligatoriu planurile de arhitectură; tâmplăria se va executa numai după relevarea golului la fața locului de către furnizor; golurile ferestrelor/ușilor exterioare si interioare sunt cotate la roșu; culoarea tâmplăriei va fi aleasa împreună cu beneficiarul. 	<p>VEDERE PLAN</p>	<p>NOTĂ:</p> <ul style="list-style-type: none"> pentru poziționarea tâmplăriei se vor consulta obligatoriu planurile de arhitectură; tâmplăria se va executa numai după relevarea golului la fața locului de către furnizor; golurile ferestrelor/ușilor exterioare si interioare sunt cotate la roșu; culoarea tâmplăriei va fi aleasa împreună cu beneficiarul. 	<p>VEDERE PLAN</p>	<p>NOTĂ:</p> <ul style="list-style-type: none"> pentru poziționarea tâmplăriei se vor consulta obligatoriu planurile de arhitectură; tâmplăria se va executa numai după relevarea golului la fața locului de către furnizor; golurile ferestrelor/ușilor exterioare si interioare sunt cotate la roșu; culoarea tâmplăriei va fi aleasa împreună cu beneficiarul.

PROIECTANT GENERAL:

ASOCIEREA:

TEHNO consulting solutions

S.C. TEHNO CONSULTING SOLUTIONS S.R.L.
Str. Rascoalei | nr 36 H.C|Pantelimon | Romania
Numar Inregistrare J23/2192/2011 | CUI RO16667478

K BOX

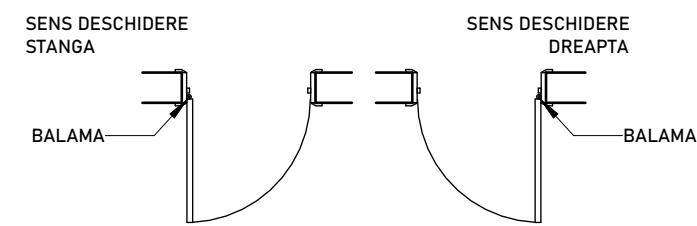
S.C. K-BOX CONSTRUCTION DESIGN S.R.L.
Calea Dorobanti | nr 103-105 | et. 1 | sector 1 | Bucuresti | Romania
Numar Inregistrare J40/10782/2011 | CUI RO29079097

BENEFICIAR: Municipiul Brașov

AMPLASAMENT: Calea Făgărașului, Nr. 29B, Loc. Brașov, Jud. Brașov

NUME PROIECT: **CONSTRUIRE PARK& RIDE - BARTOLOMEU**

SPECIFICATIE ELABORATOR	NUME SI PRENUME	SEMNTURA	FAZA: PTh-DE	NR. PROIECT: 241/2021
SEF PROIECT	arh.Andrei FOTESCU		DENUMIRE PLANSA: Tablou tâmplărie - uși 01	
PROIECTAT	arh.Andrei FOTESCU			
DESENAT	arh.Andrei FOTESCU		SCARA As indicated	DATA Martie 2022
			PLANSA NR.	A115



COMPARTIMENTE DE INCENDIU, CLASE ȘI CATEGORII, STABILITATE ȘI RISC DE INCENDIU	
<p>COMPARTIMENT I DE INCENDIU (PARCARE)</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ C „NORMALĂ. , CONF. HGR. 766/1997</p> <p>CLASA DE IMPORTANȚĂ II CONF. P100-1/2013</p> <p>GRAD II DE REZISTENȚĂ LA FOC</p> <p>RISC DE INCENDIU - RISC MARE</p>	<p>COMPARTIMENT II DE INCENDIU (POST TRAFU)</p> <p>CATEGORIA DE IMPORTANȚĂ C „NORMALĂ. , CONF. HGR. 766/1997</p> <p>CLASA DE IMPORTANȚĂ II CONF. P100-1/2013</p> <p>GRAD II DE REZISTENȚĂ LA FOC</p> <p>RISC DE INCENDIU - RISC MIJLOCIU</p>

NOTĂ:
Proiectul de detaliu este un proiect director.
Furnizorul de tâmplărie trebuie să facă în baza acestuia un proiect tehnologic conform legislației și normativelor în vigoare, însușit(semnat) și/sau verificat, în funcție de detaliile specifice
Acest proiect trebuie supus aprobării proiectantului de arhitectură și proiectantului general.