



1. PLAN ILUMINAT, FORȚA ȘI CURENȚI SLABI MAGAZIE SCARA 1:50

NOTA:

ACEST PLAN SE CONSULTA ÎMPREUNĂ CU :
 - memoriul tehnic justificativ;
 - caietul de sarcini;
 - schemele de distribuție ale tablourilor electrice.

NOTA:

- modelul corpurilor de iluminat se vor stabili de către arhitect/ofertant și beneficiar;
 - în camerele periculoase din punct de vedere electric (grupe sanitare) nu se vor monta aparate de comutare sau doze de derivație, acestea fiind prevăzute a se monta în exteriorul încăperilor respective;
 - contractantul trebuie să obțină ultimele informații tehnice, detalii și planuri privind alte specialități, ca și ultimele planuri de arhitectură și structură și trebuie să coordoneze lucrările sale cu cele din alte specialități, pentru realizarea unei instalații îngrijite și profesionale;
 - toate planșele aferente instalațiilor electrice se vor consulta împreună cu planșele de amplasament a obiectelor sanitare și termice din proiectul tehnic specialitatea arhitectură;
 - la pozarea cablurilor și conductoarelor electrice pozate în tuburi de protecție se vor avea în vedere distanțele minim admise între acestea și celelalte elemente ale instalațiilor de încălzire, sanitare, gaze, etc. conform prevederilor normativului I7/2011 și NTE007/2008; distanțele normate față de instalațiile de încălzire se pot reduce în condițiile în care cablurile se vor proteja termic (paravane termice, etc.);
 - în cazul montajului corpurilor de iluminat, aparatului electric sau echipamentelor electrice pe materiale combustibile (lemn) se vor respecta prevederile art. 3.0.3.8 și cap.7.20 menționate în normativul de proiectare I7/2011.

LEGENDA

	Corp de iluminat echipat cu 2 surse fluorescente 2x36W, grad de protecție IP54
	Corp de iluminat echipat cu 2 surse fluorescente 2x36W, baterie locală, autonomie 1h, grad de protecție IP54
	Corp de iluminat de evacuare echipat cu sursă LED, baterie locală autonomie 1h, inscripție cu pictograma, grad de protecție IP54, montaj aparent
	Corp de iluminat de evacuare echipat cu sursă LED, baterie locală autonomie 1h, inscripție EXIT, grad de protecție IP55, montaj aparent
	Înteruptor simplu 10A/230V, montaj aparent, grad de protecție IP54
	Priza simplă cu contact de protecție 16A/230V, montaj aparent, grad de protecție IP54
	Priza trifazică 3P+N+PE 16A/400V, montaj aparent, grad de protecție IP54
	Detector de fum convențional compatibil cu centrala de desfumare
	Buton acționare manuală desfumare
	Centrala desfumare
	Tablou electric echipat conform schemei monofilare

AMENAJAREA PUNCTULUI INTERNAȚIONAL DE TRECERE A FRONTIEREI DE STAT ROMÂNNO-UCRAINENE PENTRU PASAGERI ȘI MARFA ÎN REGIM DE BAC ÎNTE LOCALITĂȚILE ISACCEA (ROMÂNIA) ȘI ORLIVKA (UCRAINA)		PROIECT CNM183	FAZA PT-DE
BENEFICIAR	SC NAVROM BAC SRL C.U.I. RO 26985401, O.N.R.C. J40/5420/2010 Str. Elev Ștefanescu, nr.6, bl. 463, sc. 1, ap. 23, sector 2, București, România email: office@tfp.ro		
PROIECTANT GENERAL	S.C. TPF CPROJECT S.R.L. C.U.I. RO 26985401, O.N.R.C. J40/5420/2010 Str. Elev Ștefanescu, nr.6, bl. 463, sc. 1, ap. 23, sector 2, București, România email: office@tfp.ro		
SEF PROIECT	ing. C. SANDU	PLAN ILUMINAT, FORȚA ȘI CURENȚI SLABI MAGAZIE	
PROIECTAT	ing. A. GAFTON	SCARA 1:50	CNM183-PTH-DE-IE-09
VERIFICAT	ing. M. DUTA	DATA 03.2017	
SPECIALITATEA: INSTALAȚII ELECTRICE			