



C.P. 16 – 162, 062510 – BUCUREȘTI
tel. 021.4113617, fax 021.4114280

e-mail. office@matrixrom.ro, www.matrixrom.ro

Constructii folosinta generala

Capitolul 1. Cladiri de folosinta multipla

Centrala termoelectrica (cladire grup electrogen)

Centrala termica

Cladire pentru statie de pompare (in schele petroliere)

Cladire pentru statie de compresoare (in schele petroliere)

Cladire pentru statie complexa de reglare si masurare gaze

Cladire pentru statie redusa de reglare si masurare gaze

Atelier de intretinere

Garaj pentru autobuze, autoturisme, autocamioane

Magazie pentru materiale si produse in vrac, in bucati, ambalate sau mixte

Depozit pentru carburanti si lubrifianti

Ghereta portar

Ghereta paznic

Pichet de incendiu (in schele petroliere)

Dependinta izolata la cladiri de locuit, social-culturale sau administrative

Capitolul 2. Cladiri de folosinta generala

Cladiri social – administrative

Grup social industrial la uzina de laminat tabla subtire

Grup social in incinte industriale – structura din beton- structura din zidarie

Casa portar complexa in schele petroliere

Pavilion de poarta la unitati industrial

Cladire administrativa pt.intreprindere industrială – bloc servicii exploatare

Pichete de incendiu

Pichet de incendiu in rafinarii de titei

Pichet de incendiu

Pichet de incendiu (corp pentru pompieri la uzina de laminat tevi de la 6 – 16 toli)

Laboratoare industrial

Cladire laborator

Laborator industrial

Cladire pentru laboratoare uzinale

Hale compresoare

Cladire de productie pentru oxygen

Cladire pentru statie de pompare (in rafinarii de otel)

Cladire pentru statie de compresoare (in rafinarii de titei)

Cladire pentru statia de compresoare la separarea fractiei C4 din gazele de contact

Cladire pentru statie de compresoare – structura din beton-structura din zidarie

Centrale termice industrial

Centrala termica industrială pentru prepararea aburului si apei calde

Centrala termica provizorie la uzina de laminat sarma si fabrica de cuie, suruburi si furci

Centrala termica la uzina de laminat tabla subtire

Centrala cazanelor recuperatoare la uzina de laminat tevi de la 6-16 toli

Centrala termica la uzina de laminat tevi de la 6-16 toli

Cladiri pentru statii grup electrogen

Cladire pentru statie grup electrogen

Cladire energetica pentru abur

Capitolul 3. Statii de pompare

Statii de pompare

Cladire pentru statie de pompare (pentru apa cu fibre)

Cladire pentru statie de pompare pentru alimentari cu apa si canalizari, cu pompe
orizontale

Cladire pentru statie de pompare pentru canalizari si namol cu pompe cu ax vertical

Cladire pentru statie de pompare (in schele petroliere)

Cladire pentru statie de pompare

Capitolul 4. Rampe incarcare – descarcare

Rampa incarcare – descarcare

Rampa incarcare – descarcare ciment

Rampa de transbordare calcar

Rampa de incarcare descarcare pentru cherestea si produse finite

Rampa pentru incarcarea –descarcarea si depozitarea bustenilor

Rampa acoperita pentru utilaj cu motosina

Rampa pentru utilaj greu

Capitolul 5. Estacade

Constructii pentru estacada- din beton armat din beton armat – din profile metalice

Constructii pentru pasarela – din beton armat – din profile metalice

Constructie deschisa pentru benzi transportoare din beton armat si din profile
metalice

Constructie inchisa pentru benzi transportoare din beton armat, din profile metalice

Estacada de acces

Estacada de descarcare in deposit

Estacada de beton armat, pentru linii CF

Capitolul 6. Turnuri de racire

Turn de racier cu tiraj forțat

Turn de racire cu tiraj natural

Turn de racire cu tiraj natural (din beton armat monolit)

Turn de racire cu tiraj natural (din beton armat prefabricat)

Turn de racire cu tiraj forțat (din beton armat monolit sau prefabricat)

Turn de racire

Capitolul 7. Cosuri de fum

Cosuri de fum

Cos de fum din beton armat (H=50-65 m,H=66-90m,H=100m)

Cos de fum din metal (H=15-35 m,H=36-55m,H=56-75m)

Cos de fum de zidarie

Capitolul 8. Posturi și stații de transformare

Stație de transformare (stații trafo de tip interior de 6kv,15kv,30kv,35kv și 110kv)

Clădire energetică pentru post de transformare și punct de alimentare

Capitolul 9. Bazine

Bazin de omogenizare

Bazin de tratament termic al lemnului

Bazin pentru antiseptizarea cherestelei

Rezervor și bazin de depozitat, la secția alchilare benzene

Bazin pentru depozitarea recipientilor cu sulfura de carbon

Bazin de egalizare

Bazin de golire rapidă (în rafinării de titei)

Separator de produse petroliere

Bazin de topit în și canepa

Capitolul 10. Imprejmuiri

Imprejmuire (din lemn)

Imprejmuire (metalica)

Imprejmuire (de sarma ghimpata)

Imprejmuire (din zidarie, beton sau beton armat)

Capitolul 11. Diverse

Ghereta portar si paznic

Baie spalatorie

Turn de paza