

Comitetul

11578-11579/966

de stat pentru construcții, arhitectura
și sistematizare. C. I. C. A. P.

Rezervor de apă din beton armat semi-
îngrădit simplu - capacitate 150 m³.

Proiect 930. Vol. I-I.

București, 1962. Y. P. C. P.

Vol. I. Piase desenate.

Vol. II. Piase scrise. 55 p.

Comitetul

11583-11584/966

de stat pentru constructii arhitecturale
si sistematizare. G. I. C. S. S.

Rezervor de apă din beton armat semi-
ingropat cuplat. Capacitate $2 \times 150 \text{ m}^3$.

Proiect 930. Vol. I - I.

Bucuresti, 1962. G. I. C. S. S.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. I. Piese scrise. 56 p.

Comitetul

11580-11581/966

de stat pentru construcții, arhitectura și
sistemalizare. C.S.C. S.S.

Rezervor de apă din beton armat semini-
gropat simplu cu arșperisul din plausen
superii. Capacitate 500 m³. Proiect 930.
Vol. I - 5

București, 1962. Y.P.C.T.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. II. Piese scrise. 58 p.

Comitetul

11582/966

de stat pentru construcții, arhitectură
și sistematizare. C.S.C.S.S.

Rezervor de apă din beton armat re-
minugropat simplu - capacitate 500 m³

Proiect 930. Vol. I.

Poniurești, 1962. Y.P.C.T.

Vol. I. Fișe desenate

Comitetul

11585-11586/96

de stat pentru construcții și arhitectură
și sistematizare. C.S.'8.A.S.

Proiect de apă din beton armat semicu-
probat cuplat capacitate 2x200 m³.

Proiect 930. Vol. I-II.

București, 1962. I. D. C. T.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. II. Piese scrise. 56 p.

Comitetul

11587-11588/066

de stat pe construcții, arhitectură și sistematizare. C. I. S. A. S.

Rezervor de apă din beton armat semini-
gropat cuplat. Capacitate $2 \times 300 \text{ m}^3$. Pro-
iect 930. Vol. I - I.

București, 1962. Y. P. C. N.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. II. Piese scrise. 57 p.

Comitetul

11590-11594/966

de stat pentru construcții, arhitectură
și sistematizare. B. S. B. A. S.

Rezervor de apă din beton armat semi-
incropat simplu - capacitate 2000 m^3 . Pro-
iect 930. Vol. I-II.

București, 1962. Y. P. C. S.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. II. Piese scrise. 59 p.

Comitetul

11591-11592/866

de stat pentru construcții, arhitectu-
ră și sistematizare. S. P. C. A. S.

Rezervor de apă din beton armat semi-
nigrapat simplu - capacitate 300 m³.

Proiect 930. Vol. I - II.

București, 1962. S. P. C. T.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. II. Piese scrise. 60 p.

Comitetul

11589-11590/966

de stat pentru constructii, arhitectura
si sistematizare. G. I. B. H. I.

Rezervor de apă din beton armat seminișor-
pat suplat cu asperisul din plasele cuiperei
Capacitate $2 \times 500 \text{ m}^3$. Proiect 930. Vol. I - II
Bucuresti, 1962. G. I. B. H. I.

Vol. I. Piese desenate

Vol. II. Piese scrise. 59 p.

Comitetul

11686/966

de stat pentru construcții, arhitectură
și sistematizare. C. S. C. A. P.

Scheme de mobilare pentru locuințe
tip. Piese scrise și desenate. Proiect
paza studii. Cuvântul Y.P.C.T. nr 1308.

București, 1966. Y.P.C.T.

Comitetul

11615; 11614/11616

de stat pentru instrucții arhitecturale
și sistematizare. C. S. C. S. S.

Școala rusă și de clasă în mediul urban
Proiect 953. Vol. I - II.

București, 1964. 3. P. C. T.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. II. Piese scrise. 203 p. 5 tab.

Comitetul

11617-11618/966

de stat pentru construcții, arhitectură
și sistematizare. S.P.C.A.S.

Școala cu 4 săli de clasă în mediul
rural. Proiect 951. Vol. I-II.

București, 1964. S.P.C.A.S.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. II. Piese scrise. 208p. Stat.

Comitetul

11621: 11621/966

de stat pentru constructii, arhitectura
si sistematizare. C.S. 'C.A.G.

'Suala cu 8 sali de clasa in mediul
rural. Arhitect 952. Vol. I - II.

Bucuresti, 1964. I.P.C.P.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. II. Piese scrise. 137 p. 4 tab.

Comitetul

11622-11623/966

de stat pentru restructurii, arhitecturii
și sistematizare. C. S. C. S. S.

'școală cu 16 săli de clasă în mediul
urban. Proiect I.P.C.T. 954. Vol. I - II.
București, 1966. Y.P.C.T.

Vol. I. Piese desenate.

Vol. II. Piese scrise. 325 p. 5 tab.

Comitetul

11688/966

de stat pentru construcții, arhitectură
& sistematizare. C.S. B.F.F.

Secțiuni cu apartamente de 1 cameră pentru
1-2 persoane în clădiri P+4 & P+9 etaje.

Proiect 1057/II.

București, 1964. Y.P.C.T.

Comitetul

11666/966

de stat pentru construcții, arhitectură
și sistematizare. C. P. C. A. P.

"Simpozion de comunicări tehnico-stiin-
tifice cu tema: Tipizarea clădirilor
industriale de producție și industriali-
zarea resurselor lor.

"București", 1964. Y. P. C. T.

Comitetul

11653-11654/966

de stat pentru construcții, arhitectură
și sistematizare. S. S. C. A. S.

Suprafețe fixe și demontabile cu ferme
din oțel beton. Proiect 4196/II. Vol. I-II.

București, 1963. I. P. C. T.

Vol. I . . . Piese desenate

Vol. II . . . Piese scrise . . . 128 p.

Comitetul

11771/966

de stat pentru constructii, arhitectură
și sistematizare. S. P. C. A. P.

Stilpi de beton armat pentru spa-
lieri de viață de via. Proiect 99/III B.
București, 1965. S. P. C. A. P.

Comitetul

11687/966

de stat pentru construcții, arhitectură
și construcții. C. P. C. A. P.

Studii de solii generale și licee.
București, 1966. I. P. C. T.

Comitetul

11615/966

de stat pentru constructii, arhitectura
si sistematizare. C.P.C. S.S.

Variante de fatade scola nr 8 sali de
clasa in mediul urban. Proiect 1188.

Piese scrise si desenate.

Bucuresti, 1965. Y.P.C.T.

Comitetul

11616/966

de stat pentru construcții, arhitectură
și sistematizare. E. P. A. C. J.

varianta de armare cu oțel superior
ale elementelor principale de struc-
tura pentru școală cu 8 săli de clasă
în mediul urban. Proiect 953/V.

București, 1965. E. P. A. C. J.

Vol. 5. 1 piese desenate.

Comitetul

11620/966

de stat pentru constructii si arhitectura
ra si sistematizare. C.F. C. S. S.

Variante de fatade scolare si sali
de clasa in mediul rural. Societatea
Pise suedeze si desenate.

Bucuresti, 1966. Y. P. C. S.

Comitetul

11624/966

de stat pentru construcții, arhitectura
și sistematizare. C. S. C. H. S.

varianțele de fațade, sala cu 16 săli
de clasă în mediul urban. Piese
scrise și desenate. Proiect 1188.

București, 1966. Y. P. C. T.

Comitetul

11625/966

de stat pentru construirea, arhitecturală
și sistematizare. G.P. C.S.J.

Varianta de armare cu oțel superior
ale elementelor principale de structu-
ra pentru școală cu 16 săli de clasă
în mediul urban. Vol. I. Sese desenate.

București, 1966. G.P. C.J.

Trinitas/1

Comitetul

5714/967

de stat pentru constructii arhitecturã
si sistematizare. Depozite pentru
industria si comerț.

București, 1966. Y. P. C. P.

Comitetul

11859-11860/968

de Stat pentru Constructii, Arhitectură și
Sistematizare. Bucuri și spălătorie
pentru ansambluri 'Gostat'. Vol. I - II.

București, 1967. G.P.C.P.

Vol. I. Piese desenate. Vol. II. Piese scrise. 222p.

Comitetul

9290/969

de Stat pentru constructii, arhitectură și
sistemătizare, echipăment de uz răsărit
pentru industria locală. Proiect nr. 1463.
București, 1968. Y.P.C.T.

Comitetul

2085/968

de Stat pentru construcții, arhitectura și
sistematică. Elemente pentru dotarea
spațiilor de joc pentru copii.
București, 1967. Y. P. I. 24.

432/968

1.
Comitetul

de Stat pentru construcții arhitectură și
sistematizare. Elemente și detalii tip 1966
pentru clădiri industriale parter cu caracte-
ter universal. Seria cu elemente prefabri-
cate din beton armat pentru Trucee de 6 M.

si 12 M. [cu ferme jug] pentru zone seismice
însoțită de exemplificări de asamblare de
secțiuni de hale. Proiect nr. 2066. Vol. I
Piese desenate.

București, 1967. I. I. C. P.

23 p.

11832/968

Comitetul

de Stat pentru Constructii, Arhitectura
si Sistematizare. Elemente si detalii
tip pentru hale industriale parter seria
1967 cu structura din elemente prefabri-
cate de beton armat cu gruzi cu mi-

/.

ma plină și deschideri de 12, 15 și 18 m.
Săciț de luminatoare exemplificative
pentru structura cu grinzi cu inimă pli-
nă. Proiect nr. 2115/6-C.415.

București, 1967. Y. P. C. P.

1.

Comitetul

11888/968

11896

de Stat pentru Construcții, Arhitectură
și Sistemătizare. Elemente și detalii tip
pentru hale industriale parter seria 1967
cu structura din elemente prefabricate
de beton armat cu grinzii cu inimă

2 .
11888/968
11896

plina și deschideri de 12, 15 și 18 m. Cata-
log de grunzi cu inima plină de 12, 15 și 18
m. deschidere la interax de 3 m. Proiect nr.

2115/6 - C. 511.

București 1967. Y. P. C. S. + Breviar de
calcul. 114 p.

1.
Comitetul

11883-11890/968

de Stat pentru Constructii, Arhitectură
si Sistematizare. Elemente si detalii tip
' pentru hale industriale parter seria 1967 cu
structura din elemente prefabricate de beton
armat cu grinzi cu inima plină si deschideri

11889-11890/968

de 12. 15 si 18 m. Catalog de grinzi longitudina-
le [zug] ca inima plina de 12 m. lungime
pentru hale cu deschidere de 16 m.

Proiect nr. 2115/6 - C. 512.

Bucuresti, 1967. Y. P. C. S.

11889-11890/968

Vol. I. *Piese desenate.*

Vol. II. *Breviar de calcul.*

Comitetul

11880-11881/968

de Stat pentru Construcții, Arhitectură
și Sistematizare. Elemente și detalii
tip pentru hale industriale parter seria
1967 cu structură din elemente prefa-
abricate de beton armat cu grânzi cu

2.

11880-11881/968

deschideri de 12. 15. si 18 m. însoțit de
exemplificări de asamblări în secțiuni
de hale. Proiect nr. 2115/a - c. 411/II.
București, 1967. Y. P. C. P.

11880 - 11881/968

Vol. I. Catalog de grăzi cu inimă plină
de 12.15 și 18 m. deschidere la interax
de 6.00 m.

Vol. II.

58 p.

1.
Comitetul

433/968

de stat pentru construcții, arhitectură și
sistemătizare. Elemente tip 1964 pentru clă-
diri industriale pacter și simplificări
de asamblări de secțiuni de hale, pentru se-
ria de structuri, cu travei de 6 m și

12 m. su ferme jug. Proiect nr. 2066
lact selectio.

Bucuresti; 1967. Y. D. C. J.

Comitetul

4796/967

de stat pentru construcții, arhitectură și
sistemătizare. Elemente tipizate pentru
sopraje glisante, folosite la executarea
construcțiilor de locuințe. Proiect Y. P. C. J. nr. 1203.
București, 1966. Y. P. C. J. N.

Comitetul5712/967

de stat pentru construcții arhitectură
și sistematizare. Fișe cuprinzând
măsurile anti-seismice necesare pentru
secțiunile de locuințe cu structură de
zidărie portantă din cărămidă în ved.

2.

5712/967

rea asigurării valabilității seismice în
zonele de diferite grade de seismicitate

Proiect nr. 1.221/IV.

București, 1965. Y. P. C. P.

Comitetul

2671/1971

de Stat pentru construcții, arhitectură și sistematizare. Fișii înguste cu goluri rotunde pentru planșee la clădiri civile armate cu oțel OB 38 și 3C52. Proiect nr. 753/II. Faxa: PE
București, 1969. I. P. C. P.

Comitetul

5715/964

de stat pentru construcții arhitecturale
și sistematizare. Hale industriale cu
grinzi cu inimă plină. Proiect 2115/a-
2115/b.

București, 1966. Y. P. C. M.

Comitetul

2087/968

de Stat pentru construcții, arhitectură și
sistemătizare. Hale industriale cu grinzi
și cu inimă plină. Proiect 2115/a -
2115/b.

București, 1967. Y. J. C. J.

Comitetul

de stat pentru construcții, arhitectură și sistematizare. Indicații pentru introducerea prin proiectare a zidăriei din blocuri mici și plăci din beton celular autoclavizat la proiecte tip. Fr. nr. 1324/5.

Bucuresti, 1966. Y.P.C.P.

Vol. I. Clădiri de locuit cu schelet de
b. a și clădiri social-culturale.

65 p.