

GENERAL
APPLICABLE

GENERAL

ELABORATED DOCUMENT

A. The provision of General Conditions, Supplementary Conditions and Section Notes under Division 1, General Requirements, is the responsibility of the architect.

MATERIAL

A. The contractor shall provide all materials and labor necessary to complete the work.

APPLICABLE

B. The contractor shall provide all labor necessary to complete the work.

Concrete Formwork for concrete work shall be of the type specified in the schedule of values.

Formwork for masonry work shall be of the type specified in the schedule of values.

REFERENCE

A. The Materials Manual, McGraw-Hill, Inc., is the authority for the materials specified in the schedule of values.

4. MATERIAL

A. The contractor shall provide all materials and labor necessary to complete the work.

B. The contractor shall provide all labor necessary to complete the work.

C. The contractor shall provide all labor necessary to complete the work.

DELIVERY, STORAGE AND HANDLING

A. Deliver materials to the job site in accordance with the schedule of values.

B. Protect materials from damage during delivery and storage on the job site.

C. Deliver materials to the job site in accordance with the schedule of values.

COORDINATION

A. Coordinate the work with other trades and subcontractors.

APPENDIX

MANUFACTURE

A For the following manufacturer the considered product for product equipment or exceed the quantity specified and by can produce of the type size function and arrangement required

per or L... re nc Boc... on For d...
DeBo... rg Mfg Co M nne...po M nne o...
Lyon Me... Prod... c A... ror... no

4 ep... c or... ge y e Co Can on O p...
Penco Prod... c nc O... Penn y ... n...

B Product of the following manufacturer is considered for acceptance provided by equipment or exceed the series required and function quantity of the specified product for the... on equipment For and complete details for the... on... cco p... ny...
req... e... for Arc... pec... p... p... A... ser... for e... on... e... rece... ed... e... d... y...
pr or o... d... e... d... e... Add... on... p... p... ed... n... f... c... v... rer... e... v... ed... y... Addend...

LOC E TYPE

A Refer to the Drawing for the quantity size and type of oc er req... red
B Pro de... e... one of... c... type o... co... p... y... p... For d... Acce... y... Code

MA... E... AL

A Co d... o... ed... ee... the A... r... M... A... M... e... for e... po... ed... p... p... ca... on... and...
re c... the... e... ed... or... ro... er... e... ed... o... re c... the... e... ed... f... e... ne

4 A... LB... C... LOC... E

A Body For top and bottom from... n... g... ge... ee... the...
o... d... B... c... For fro... n... v... g... ge... o... d... ee... the... f... angled for do... e... p... ne...
... c... er... ca... corner

... Pro de... the... oc... er... are no... c... o... c...
E... p... nded Me... B... c... For fro... n... v... g... ge... p... e... p... nded... e... e... ded... o...
n... v... g... ge... ee... n... g... e... or... n... v... g... ge... ee... c... f... n... ne... fir... e...
... Pro de... c... o... c... oc... er...

B Fr... e... For... e... ded... fr... e... fro... n... v... g... ge... ee... the... c... f... n... ne... or... n... v...
g... ge... ee... n... g... e...

L... c... p... oo... For fro... n... v... g... ge... ee... e... ded... or... r... e... ed... o... door... fr... e...
Cro... Fr... e... For... n... er... ed... e... c... f... n... ne... cro... fr... e... e... een... er... fro... n... v...
g... ge... ee... the... e... d... o... er... ca... fr... e... e... er...

C E... p... nded Me... Door For door fro... n... v... g... ge... e... p... nded... e... e... ded... o...
n... v... g... ge... ee... n... g... e... fr... e... p... n... f... c... v... rer... and... rd... ee... the... oc... p... ne...
e... ded... o... e... c... p... de... of... door

D the... Pro de... the... f... n... g... e... er... n... f... r... ca... ed... fro... n... v... g... ge... for... ed... ee...
the... f... angled on... edge

E n... g... e... y... d... y... n... v... p... ee... f... oop... n... c... e... g... p... n... n... v...
p... e... d... o... n... de... of... door... fr... e... and... c... p... o... door... p... e... f... c... ory... n... e... d... f... ener...
the... are... co... p... e... y... conce... ed... and... p... er... re... n... the... n... door... c... o... ed...
Pro de... e... p... n... ge... for... e... c... p... loor... ore... f... n... d... e... p... n... ge... for... e... c... p...
door... p... e...

F e... ce... ed... and... e... and... L... c... p... M... n... f... c... v... rer... and... rd... the... ng... for... ed... fro...

Provide a hand eye for pick up
Provide a point in the eye print area and a hand pick up

LOC E ACCE O E

- A. Provide a hand eye for pick up
Provide a point in the eye print area and a hand pick up
- A. Provide a hand eye for pick up
Provide a point in the eye print area and a hand pick up
- B. Provide a hand eye for pick up
Provide a point in the eye print area and a hand pick up
- C. Provide a hand eye for pick up
Provide a point in the eye print area and a hand pick up
- D. Provide a hand eye for pick up
Provide a point in the eye print area and a hand pick up

