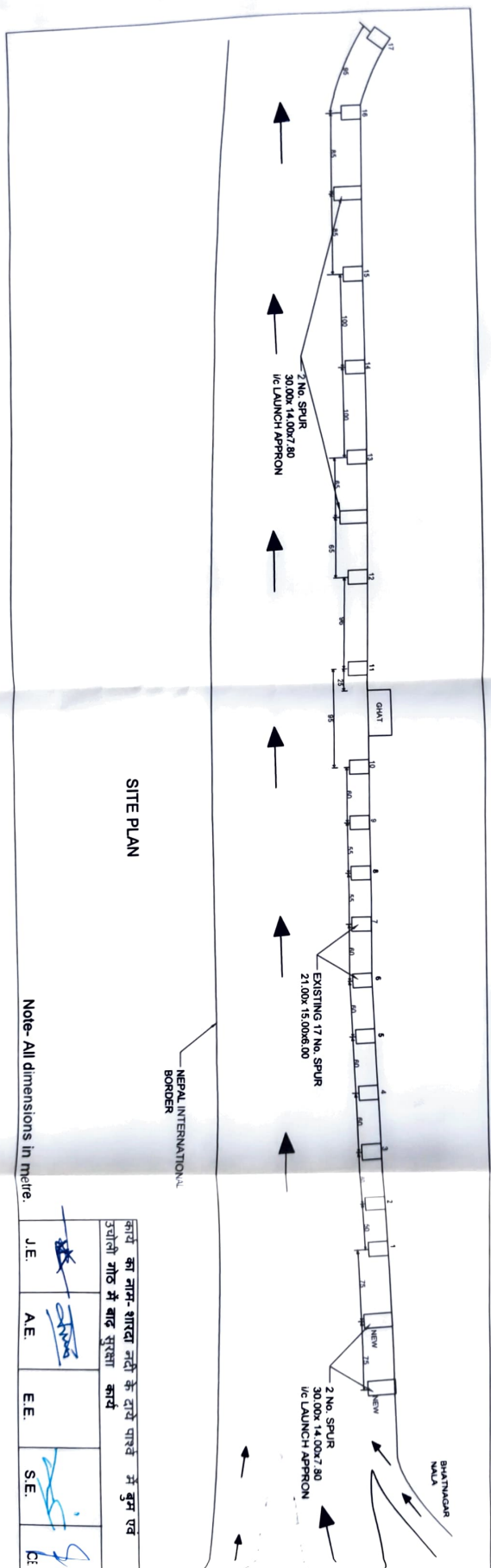


Note- All dimensions in metre.

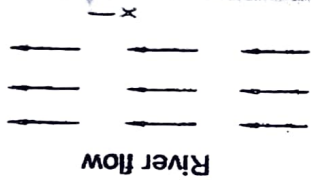
कार्य का नाम- शारदा नदी के दाये पार्श्व में बुम एवं
उचाली गोठ में बाढ़ सुरक्षा कार्य

J.E.	A.E.	E.E.	S.E.	C.E.



क्रिये को नाम-शिरदा नदी के दूरी पारवे में बुझा लव
उपरोक्त गीठ में बगु सुनता करत

J.E.	A.E.	E.E.	S.E.	Ci



Checked and Vetted by

ת
ת

ଶିଳ୍ପ

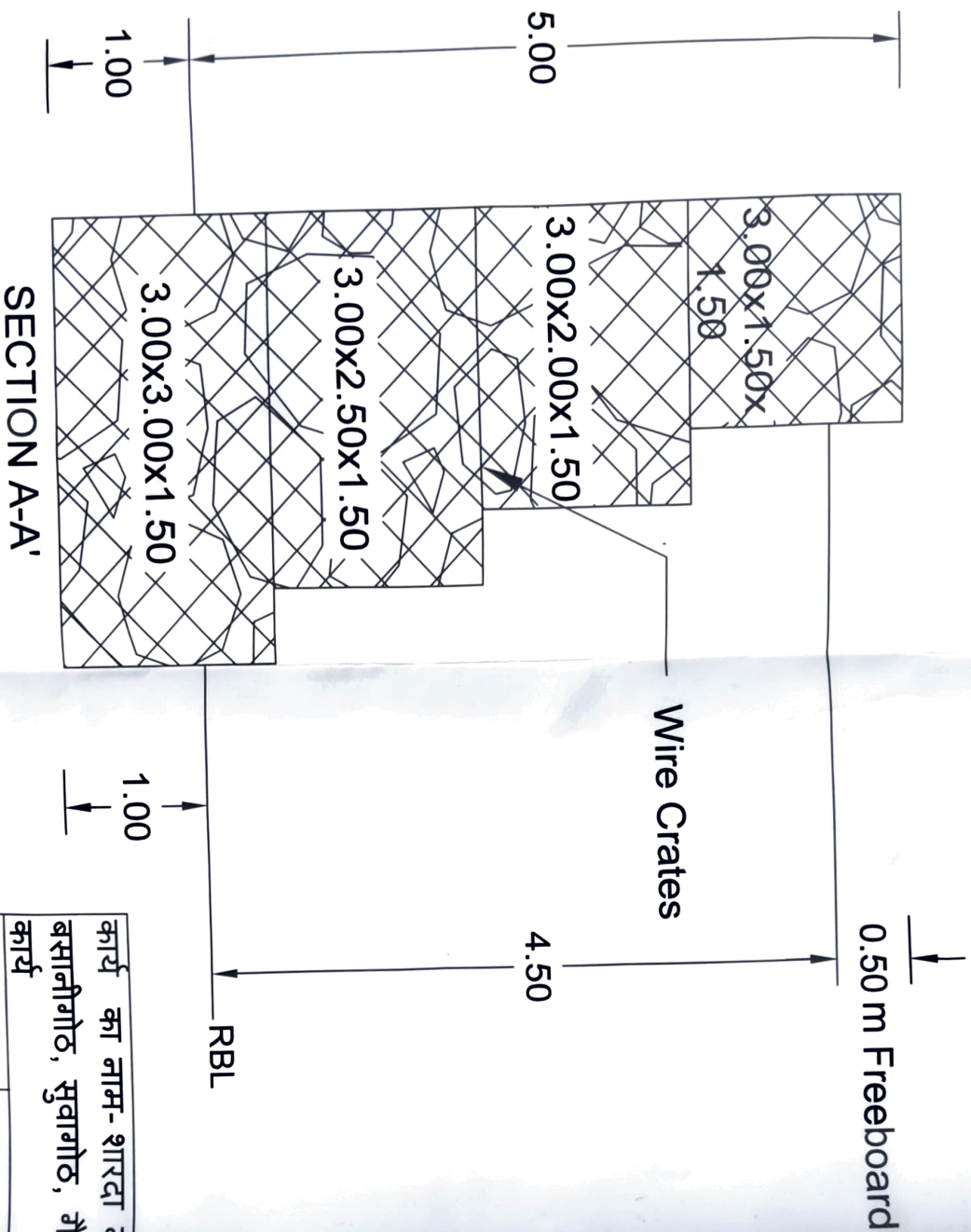
Dr. Z. Ahmadi

Professor

Dept. of Civil Engineering

Indian Institute of Technology, Cor

PROTECTION WALL IN MID OF SPUR FOR LAND EROSION



Note- All dimensions in metre.

कार्य का नाम- शारदा नदी के दाये पार्श्व में बसे ग्राम -
बरसानोगोठ, सुवागोठ, गौण्डाखाली 3 सं० में बाढ़ सुरक्षा
कार्य

J.E.

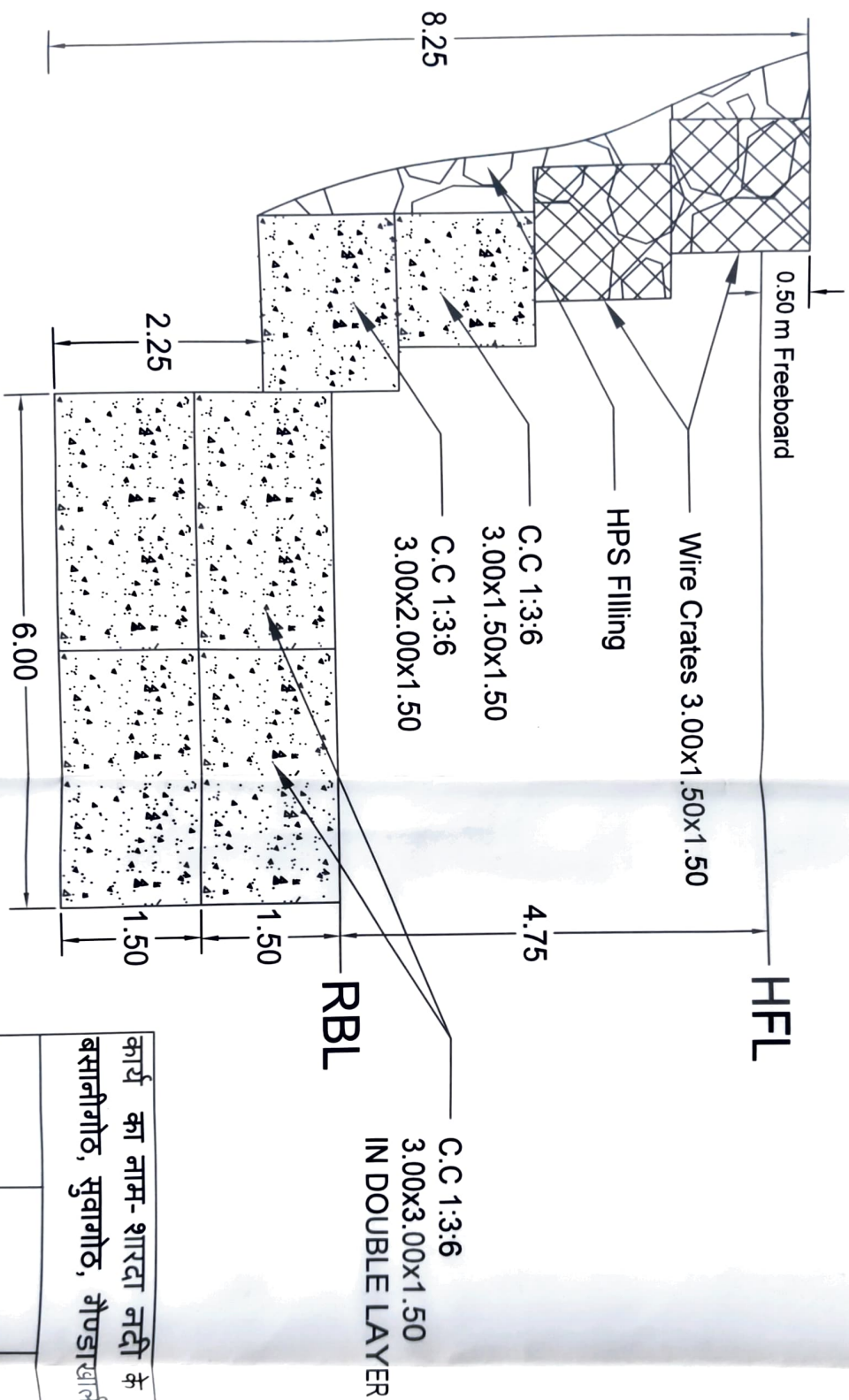
A.E.

E.E.

S.E.

C.E.

SECTION B-B'



कार्य का नाम- शारदा नदी के दाये पार्श्व में बसे ग्राम -
बसानगीगोठ, सुवागोठ, गौण्डाखाली 3 सं० में बाढ़ सुरक्षा कार्य

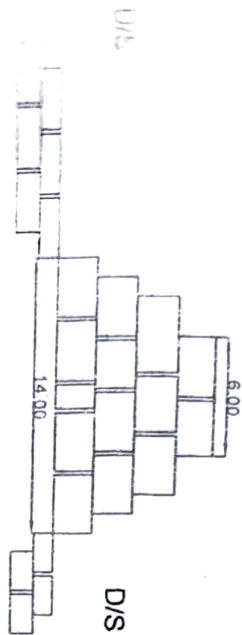
J.E.

A.E.

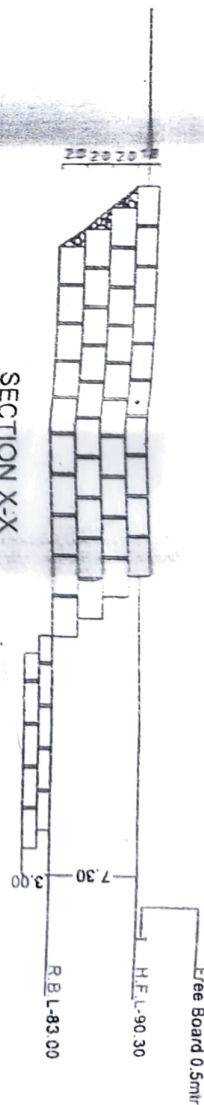
E.E.

S.E.

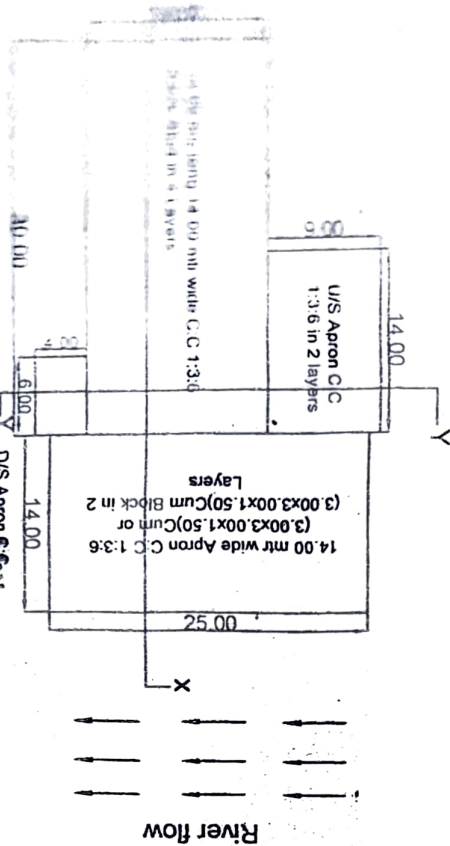
C.E.



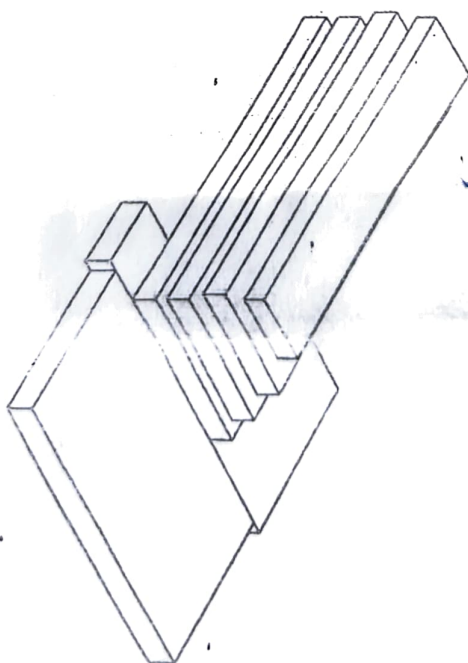
SECTION Y-Y



SECTION X-X



Checked and
Verified by
PLAN



ISOMETRIC VIEW

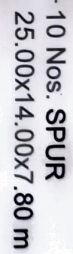
A.F.

E.E.

S.E.

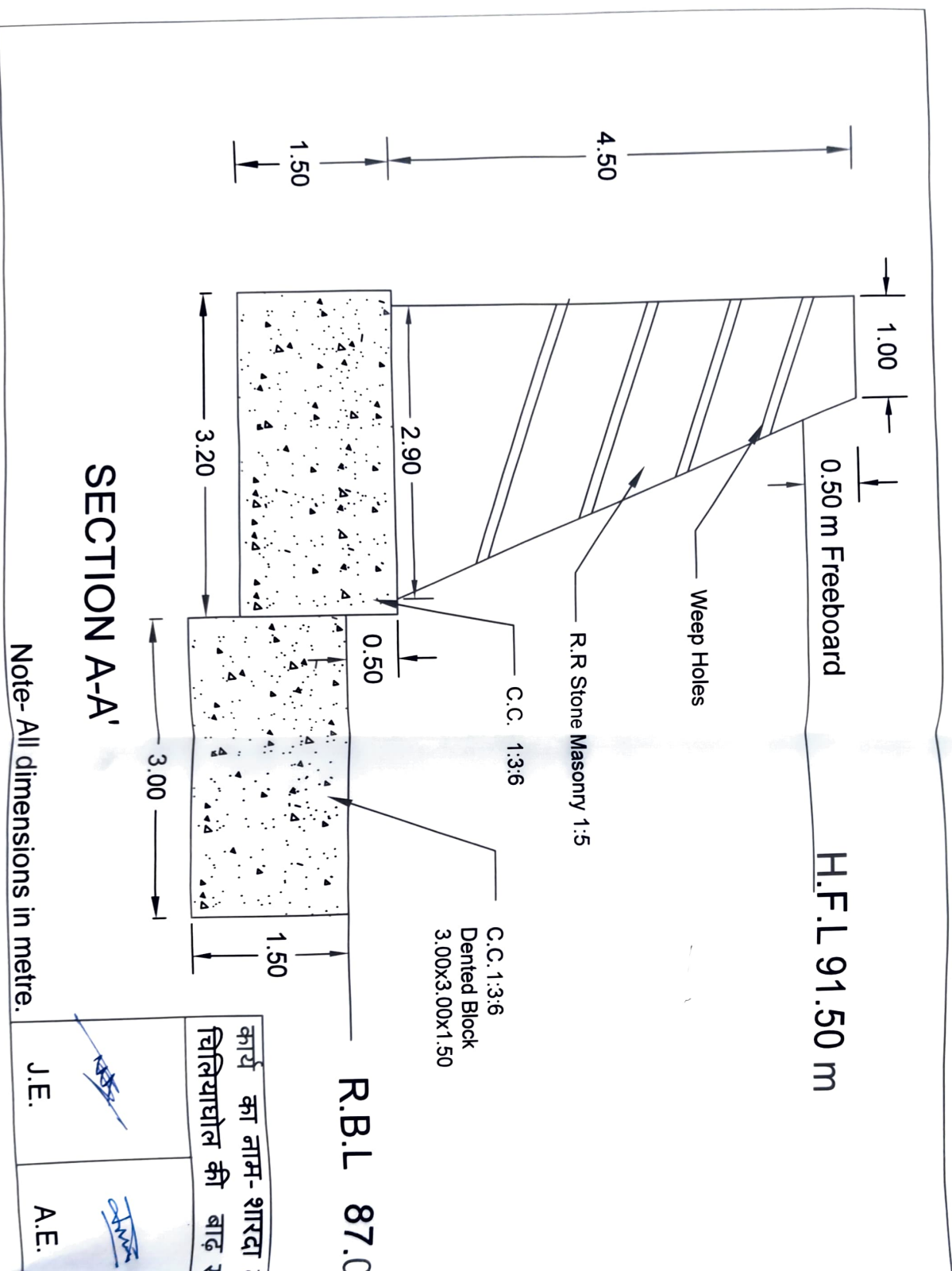
Dr. Z. Ahmad

Professor
Dept. of Civil Engineering
Indian Institute of Technology Roorkee
Roorkee-247 667 U.K. India

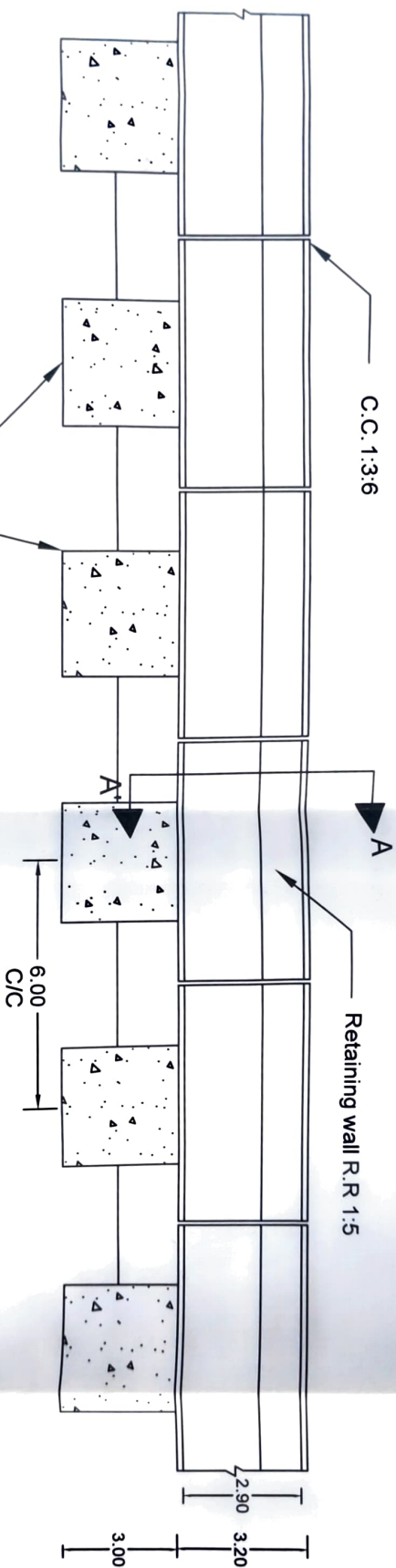


DE	CE	SE	EE	AE	IE

कंस का नाम- शाखा- नदी के दायाँ पार्वर्ध में बसे ग्राम -
दलानोहर सुवालोर, भोजबाजोरी 3 सपठ में बाहर सुंरसा



कार्य का नाम- शारदा चिनियाघोल की बाढ़ र	
J.E.	A.E.



LENGTH- 1050 Metre

C.C. 1:3:6
Dented Block
3.00x3.00x1.50 m

Note- All dimensions in metre.

कार्य का नाम- शारदा नदी के दाये पार्श्व पर 28 हेक्टेअर व
चिलियाघोल की बाढ़ सुरक्षा योजना

J.E.	A.E.	E.E.	S.E.	C.E.
------	------	------	------	------