




भवनों की विशिष्टियाँ

परियोजना का नाम :	Construction of S.F.S Type 100 Nos. E.W.S Houses, S.F.S Type 20 Nos. L.I.G Houses and S.F.S Type 20 Nos. M.I.G Houses. at Gonda-Faizabad Marg Bhoomi Vikas Evam Grihsthan Yojna, Gonda.
स्ट्रक्चर :	भूकम्परोधी निर्माण
फर्श :	Ceramic Tiles (300x300)
ट्वायलेट :	Anti Skid Ceramic Tiles (300x300)
किचेन :	Anti Skid Ceramic Tiles (300x300)
चौखट :	एंगिल आयरन 35x35x5 mm.
दरवाजे :	फलश डोर शटर्स 30 एम0एम0 आई0एस0आई0 मार्क ।
खिड़कियाँ :	जेड सेक्शन विन्डो व ग्रिल ग्लास सहित ।
डोर फिटिंग्स :	आई0एस0आई0 मार्क ऑक्सीडाइज्ड आयरन डोन फिटिंग्स । अन्दर दीवारों तथा सीलिंग पर ड्राई डिस्टैम्पर, बाहरी सतह पर एपेक्स/वैदरकोट फिनिशिंग, दरवाजों पर एनेमेल पेन्ट ।
रंग-रोगन :	—
जलापूर्ति :	—
विद्युत :	अग्निरोधक पी0वी0सी0 कन्ड्यूट पाइप वायरिंग तथा ISI मार्क विद्युत वायर एवं मानक स्विच का प्राविधान ।
अन्य कार्य :	टैरेस पर रूफ ट्रीटमेंट ।


CD Ayodhya-03, Gonda



Assistant Engg.
CD Ayodhya-03, Gonda



E.E.
CD Ayodhya-03, Gonda.

परियोजना की विशिष्टियाँ

परियोजना का नाम :- Construction of S.F.S Type 100 Nos. E.W.S Houses, S.F.S Type 20 Nos. L.I.G Houses and S.F.S Type 20 Nos. M.I.G Houses. at Gonda-Faizabad Marg Bhoomi Vikas Evam Grihsthan Yojna, Gonda.

1. सड़क — ले-आउट के अनुसार 12.00 मी०, 9.00 मी०, 7.50 मी० तथा 6.00 मी० चौड़ी एवं अन्य बिटुमिनस सड़के प्रस्तावित है, जिसमें सोलिंग कोट में 45-90 mm. Stone Ballast एवं इनर कोट में 45-63 mm. Stone Ballast तथा टाप कोट में 22.4-53 mm. Stone Ballast प्रस्तावित है।
2. वाटर सप्लाई — पी०वी०सी० पाइप 6.00 किग्रा० प्रति वर्ग सेमी० से जलापूर्ति कार्य प्रस्तावित है। स्टोरेज हेतु आर०सी०पी० ओवर हेड टैंक का निर्माण कराया जाना प्रस्तावित है।
3. सीवर लाइन — योजना में सीवरेज के निस्तारण हेतु NP2 एवं NP3 क्लास की ह्यूम पाइप डाला जाना प्रस्तावित है तथा वेट लैण्ड तकनीक पर आधारित एस०टी०पी० का निर्माण प्रस्तावित है।
4. सर्फेस ड्रेन — योजना में बरसाती पानी के निस्तारण हेतु ब्रिक-वर्क/आर०सी०पी० (डिजाइन के अनुसार) की ड्रेन प्रस्तावित है।


OE
C.D. Ayodhya -03, Gonda


Assistant Engineer
C.D. Ayodhya -03, Gonda


Executive Engineer
C.D.-Ayodhya 03, Gonda