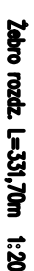
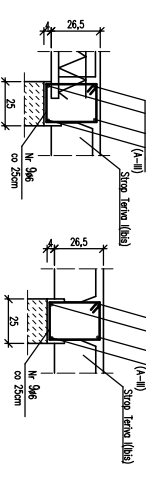
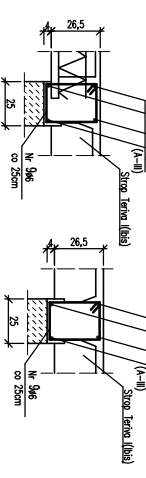
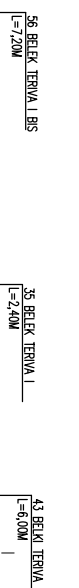


39 BELEK TERVA I l=6,00M	3 BELEK TERVA I l=2,40M
14 BELEK TERVA I l=3,60M	33 BELEK TERVA I l=2,40M
	36 BELEK TERVA I BSI l=7,20M



**BETON**    **B-20**  
**STAL**    **A-m(34GS)F**  
            **A-Q(S10S-b)P**

- UWAGI:
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z RYSUNKIEM ARCHYTEKTONICZNYM
- PRZY OTWORACH WENTYLACYJNYCH, ZEROLEWIE PRZEWIDUJĄ MIEDZY OTWORAMI,
- SZALIMA OTWORÓW W STROPIE WYKONAĆ PRZED UŁOŻENIEM ZEROLEWA,
- OTULINA ZEROLEWA 20CM
- PIĘTY CZYNSU WIERCENI W I WZ DŁAŻYWIĄC CO 12CM, DŁAŻYWIĄC GR. 20CM
- WYKONĄĆ KŁĘB TYNKAL PŁASTKOWY
- ZASIEĆ WSTĘPIOWANIA CZYNSÓW PRZY WIERCENIACH W I I WZ WG RYSUNKÓW ARCHYTEKTONICZNYCH

DATA	08.2008
OBJEKT	BUDYNEK URZĘDU GMINY
ADRES	BELSK DZIŹY UL. KOZŁOWSKIEGO 4A
TYTUŁ	STROP WÓD PATERNA
PROJEKTOWA	MGR INŻ. H. KOŁCZYŃSKI UPR.161-1-03867/90
SPRACOWA	INŻ. A. PIKUSIŃSKI UPR.416-1-03874
	3K