

**BRANŻA: ARCHITEKTURA**  
**Roboty architektoniczno-budowlane**

**Spis zawartości Specyfikacje Techniczne Wykonania i Obioru Robót ( SST ) :**

01. SST - WARUNKI OGÓLNE (-WO-)	<b>Str. 1</b>	<b>Cz. 1</b>
02. SST - CZYNNOCI GEODEZYJNE (-CG-)	<b>Str. 60</b>	
03. SST - ROBOTY ZIEMNE (-RZ-)	<b>Str. 67</b>	
04. SST - ROBOTY MURARSKIE (-RM-)	<b>Str. 76</b>	
05. SST - ROBOTY ŻELBETOWE (-RŻ-) - ROBOTY BETONIARSKIE - ROBOTY ZBROJARSKIE	<b>Str. 87</b> <b>Str. 109</b>	
06. SST - BETON ARCHITEKTONICZNY (-BA-)	<b>Str. 119</b>	
07. SST - ROBOTY MALARSKIE (-RM-)	<b>Str. 161</b>	
08. SST - ROBOTY IZOLACYJNE (-RIZ-) - HYDROIZOLACJE - TERMICZNE i AKUSTYCZNE	<b>Str. 170</b> <b>Str. 183</b>	
09. SST - ROBOTY TYNKARSKIE (-RT-) - T.CEM-WAP - T.GŁADZIE GIPSOWE	<b>Str. 194</b> <b>Str. 205</b>	
10. SST - ELEWACJE _ ŚCIANY ZEWNĘTRZNE (-EL-)	<b>Str. 214</b>	<b>Cz.2</b>
11. SST - ŚCIANY WEWNĘTRZNE (-W-)	<b>Str. 265</b>	
12. SST - WNĘTRZA _ OKŁADZINY _ SUFITY _ POSADZKI (-SM-) - OKŁADZINY - ŚCIANY G-K - WYKOŃCZENIE SUFITÓW - POSADZKI , NAWIERZCHNIE ZEWNĘTRZNE	<b>Str. 287</b> <b>Str. 299</b> <b>Str. 310</b> <b>Str. 322</b>	
13. SST - STOLARKA _ ŚLUSARKA _ ROBOTY ŚLUSARSKIE (-RS-)	<b>Str. 335</b>	
14. SST - OBRÓBKI BLACHARSKIE (-OB-)	<b>Str. 384</b>	
15. SST - DŹWIGI I URZĄDZENIA (-DU-)	<b>Str. 391</b>	
16. SST - RUSZTOWANIA (-RU-)	<b>Str. 399</b>	
17. SST - MONTAŻ ELEMENTÓW GOTOWYCH _ WYPOSAŻENIE. SANITARNE I BIAŁY MONTAŻ _ WYPOSAŻENIE RUCHOME _ ZABUDOWY STAŁE (-R-) (-S-)	<b>Str. 407</b>	