



mur żelbetonowy monolityczny z betonu C 30/ 37
10cm ława z betonu C 12/ 15

temat: BUDOWA RONDA DROGOWEGO NA SKRZYŻOWANIU UL. PIŁSUDSKIEGO I KOPERNIKA W ŻYWCU		inwestor: URZĄD MIASTA W ŻYWCU		
treść: PRZEKRÓJ TYPOWY MUR OPOROWY		USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż.Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra		
projektował:	podpis:	stadium:	skala:	nr rys.
mgr inż. Andrzej Zaniat		projekt budowlany	1:20	5.
sprawdził:				
mgr inż. Lech Marcisz				
opracował:				
mgr inż. Grzegorz Głanowski				