



UWAGI:
1).Beton C30/37 S3XC4XF3XA1W8 F150
2).Stal: Bst 500S

1	w-wa ścierdlna z betonu asfaltowego 0/12.8mm; gr4,0cm w-wa wiążąca z betonu asfaltowego; gr4,0cm izolacja – papa termozgrzewalna gruboarsztwowa płyta żelbetowa pomostowa gr. 25–30cm (zmienna) dźwigar główny dwuteownik 550–szt.3	
---	---	--

BUDOPROJEKT BESKIDY Sp.zo.o.Sp.Komandytowa Żywiec ul.Młodych 16/31	Temat: REMONT MOSTU w m. ŻABNICA ul. JAŚMINOWA
LOKALIZACJA: DZIAŁKA NR: 3569 – JEDNOSTKA EWIDENCYJNA CIĘCINA.	
INWESTOR: GMINA WĘGIERSKA GÓRKA.	Nr Rys: 1
ADRES: UL. ZIELONA 43; 34–350 WĘGIERSKA GÓRKA	
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY	SKALA: 1:150
RYSUNEK: PRZEKRÓJ POPRZECZNY TYPOWY	DATA: 4.2019
Opracował: mgr inż. Aleksander Kaletka Uprawnienia Nr 130/98 BB i 7/97 BB	Podpis: