







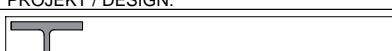
1:100



-  Elementy istniejące do wyburzenia
 Elementy projektowane
 Elementy projektowane - docieplenie
 Elementy projektowane - ściany
 Elementy żelbetowe
 Ściany istniejące

Uwagi

Beton C25/30 -fundamenty, stropy, słupy
 Beton C30/37-klaska schodowa
 Stal AIIIIN
 Nad otworami w nowo projektowanych ścianach murowanych nadproża prefabrykowane Porotherm N.23.8
 W ścianach istniejących nadproża zgodnie z zał. obliczeniowym poz.6

PROJEKT / DESIGN:		ALL RIGHTS RESERVED			
		SIEDZIBA: 41-902 Bytom, ul. Odrzańska 56 BIURO: 41-922 Radzionków, ul. J. Kuźnia 29A TEL.: +48- 508 225 443 FAX.: +48- 32 - 389 16 40 EMAIL: biuro@bptb.pl NIP: 626-255-99-06		REMONT PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA FUNKCJĘ USŁUGOWĄ W RAMACH ZADANIA "GŁĘBOKA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA OBIEKTU OW CZARNI NALĘŻĄCEGO DO KOMPLEKSU PAŁACOWEGO W MIEKOWIE"	
		adres: ul. Wiejska 218, Mikołów, dz. nr 44/70, gmina Podgórzyn		branża: Tomasz Blejarski	
		inwestor: Mini browar i Restauracja Śpiż, Arkadiusz Śpiż		opracował: mgr inż. Magdalena Gawlik	
		ul. Rynek Ratusz 2, 50-106 Wrocław		sprawdził: mgr inż. Seweryn Orczyk	
temat:		RZUT PARTERU		SKALA: 1:100	
				BYTOM 08.2016	
				K-02	