



UWAGI:
Beton C25/30 stal A-IIIIN
Szyb windy wykonywany jest wewnątrz budynku i z tego powodu należy porównywać założone w projekcie poziomy i wymiary z rzeczywistością.
Należy zwrócić szczególną uwagę na poziom spodu konstrukcji istniejących stropów.

		istniejące ściany
	S3	proj. ściany z płyt g-k gr. 12,5cm (konstrukcja 75mm, obustronnie / jednostronnie podwójna płyta gk - 2x12,5mm; wypełnienie wełna min. gestosc 30kg/m3 gr. 5cm
	S4	proj. ściany żelbetowe gr. 20cm (wg proj. konstrukcji)

TEMAT: PRZEBUDOWA SEGMENTU „D” ZESPOŁU SZKÓŁ TECHNICZNO-USŁUGOWYCH W BĘDZINIE PRZY UL. 11 LISTOPADA 3		TEMAT RYSUNKU: <p style="text-align: center;">PRZEKRÓJ A-A</p>	
OBIEKT: ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNO-USŁUGOWYCH UL. 11 LISTOPADA 3, 42-500 BĘDZIN		FAZA: <p style="text-align: center;">PROJEKT WYKONAWCZY</p>	
INWESTOR: POWIAT BĘDZIŃSKI UL. JANA ŚĄCZEWSKIEGO 6, 42-500 BĘDZIN			
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. EWELINA JAGIEŁŁO UPR. PROJ. NR: 41/LOOKK/2016	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.	DATA: CZERWIEC 2018	SKALA: 1:100
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ARCH. ŚWIATOPEŁK DUDZIŃSKI UPR. PROJ. NR: 520/90	44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27	NR RYSUNKU: <p style="text-align: right;">A-8</p>	