



SZ1	Ściana zewnętrzna
	Tynk cienkowarstwowy na siatce
	Płyta OSB 1 cm
	Słupy drewniane 18x18 cm z wypełnieniem wełną mineralną 10 cm
	Stelaż stalowy 5cm
	Płyta GK x2 (GKF+GKBI) 2,5 cm

UWAGI:
- klasa drewna C24
- beton konstrukcyjny C20/25
- wymiary elementów podano w cm jako zrzutowane
- wysokość 0.00 odpowiada wysokości 2,84 na rysunku projektu zagospodarowania terenu

Pracownia Projektowa Korzonek Konstrukcje 82-500 Kwidzyn ul.Warszawska 36/3	Imię i Nazwisko:		Nr upr.:	Data:	Podpis:
	BRANŻA KONSTRUKCYJNA				
	Projektant:	Maciej Korzonek	POM/0318/POOK/13	01.2018	
	Sprawdzający:	Bogdan Guzanowski	1239/EI/87	01.2018	
Inwestor:	Gmina Frombork, ul. Młynarska 5a, 14-530 Frombork				
	Skala:				
Inwestycja:	Budowa uzdrowiskowego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku.				
	Dz. nr 274/2, 274/3, 274/4, 274/5, 274/6, 274/8 obr. 0006 Frombork, 2/5 obr. 0012 Frombork, 1000/9 obr. 003 Krzyżewo.				
Studium:	Projekt budowlano-wykonawczy budowy uzdrowiskowego terenu aktywnego wypoczynku i kinezyterapii z promenadą i plażą miejską nad Zalewem Wiślanym we Fromborku.				
	Rysunek nr:				
PBW	Tytuł projektu:	Rzut architektoniczno-budowlany parteru budynku.			21
	Tytuł rysunku :				