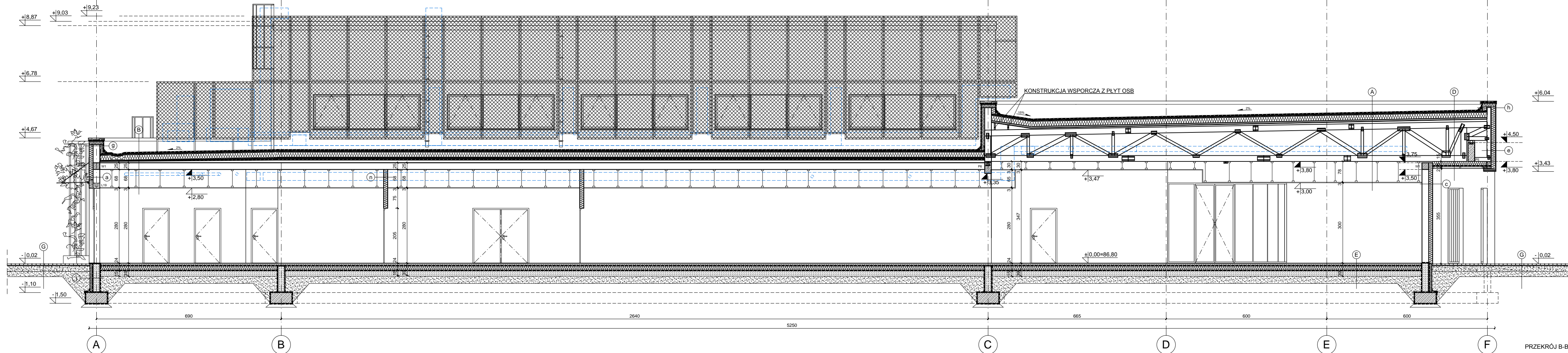


PRZĘCZÓJ A-A



PRZĘCZÓJ B-B

a ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	A DACH
15,0 TYNK MINERALNY CIENKOWARSTWOWY	2x PAPA TERMOZGRZEWALNA
25,0 STYROPIAN	6,0 STYROPIAN LAMINOWANY PAPA
25,0 PUSTAK CERAMICZNY	20,0 STYROPIAN
1,0-1,5 TYNK GIPSOWY	20,0 PAKOIZOLACJA
	5,0 BLACHA TRAPEZOWA
	WIEŻBA DACHOWA KRATOWNICOWA
	PLYTY G-K NA PODKONSTRUKCJI
c ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	B DACH
OKŁADZINA Z SIATKI CIĘTO-CIĄGNIĘCIEJ NA PODKONSTRUKCJI	2x PAPA TERMOZGRZEWALNA
15,0 TYNK MINERALNY CIENKOWARSTWOWY	6,0 STYROPIAN LAMINOWANY PAPA
25,0 STYROPIAN	20,0 STYROPIAN
25,0 PUSTAK CERAMICZNY	3,0-10,0 STYROPIAN ZE SPADKIEM
1,0-1,5 TYNK GIPSOWY	5,0-10,0 FOLIA PE
	5,0-10,0 SZLICHTA ZE SPADKIEM
	24,0 STROP TERIVA
e ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	C DACH
1,5 OKŁADZINA KLINKIEROWA	2x PAPA TERMOZGRZEWALNA
15,0 STYROPIAN SYSTEMOWY	6,0 STYROPIAN LAMINOWANY PAPA
2,0 PLYTY OSB	20,0 STYROPIAN
6,0 KONSTRUKCJA KRATOWNICOWA	3,0-10,0 STYROPIAN ZE SPADKIEM
	5,0-10,0 FOLIA PE
	5,0-10,0 SZLICHTA ZE SPADKIEM
	24,0 STROP TERIVA
g ŚCIANA ZEWNĘTRZNA- ATTYKA	D DACH
15,0 TYNK MINERALNY CIENKOWARSTWOWY	2x PAPA TERMOZGRZEWALNA
25,0 STYROPIAN	6,0 STYROPIAN LAMINOWANY PAPA
25,0 PUSTAK CERAMICZNY	20,0 STYROPIAN
15,0 STYROPIAN LAMINOWANY PAPA	3,0-10,0 STYROPIAN ZE SPADKIEM
PAPA TERMOZGRZEWALNA	5,0-10,0 FOLIA PE
	5,0-10,0 SZLICHTA ZE SPADKIEM
	24,0 STROP TERIVA
h ŚCIANA ZEWNĘTRZNA- ATTYKA	E PODŁOGA NA GRUNCIE
1,5 OKŁADZINA KLINKIEROWA	1,0 POSADZKA ŻYWIĆNA
2,0 STYROPIAN SYSTEMOWY	8,0 SZLICHTA ZBRZONIA SIATKĄ
2,0 PLYTY OSB	8,0 FOLIA PE
15,0 KONSTRUKCJA DREWNIANA	15,0 STYROPIAN TWARDY FSM 20
2,0 PLYTY OSB	IZOLACJA PRZECIWIWILGOCIOWA
15,0 STYROPIAN LAMINOWANY STYROPIANEM	15,0 PLYTA BETONOWA B10
PAPA TERMOZGRZEWALNA	30,0 2X PIASEKPOSPÓŁKA 15 cm
i ŚCIANA ZEWNĘTRZNA- COKÓŁ	F PODŁOGA NA GRUNCIE
1,5 OKŁADZINA KLINKIEROWA	1,0 POSADZKA ŻYWIĆNA
15,0 STYROPIAN WODOODPÓRNY	8,0 SZLICHTA ZBRZONIA SIATKĄ
IZOLACJA PRZECIWIWILGOCIOWA	8,0 FOLIA PE
25,0 BŁOCZEK BETONOWY FUNDAMENTOWY	0,8 MATA TLUMIĄCA
	15,0 STYROPIAN TWARDY FSM 20
	IZOLACJA PRZECIWIWILGOCIOWA
	15,0 PLYTA BETONOWA B10
	30,0 2X PIASEKPOSPÓŁKA 15 cm
j ŚCIANA FUNDAMENTOWA	G CHODNIK
15,0 STYROPIAN WODOODPÓRNY	8,0 KOSTKA BETONOWA
IZOLACJA PRZECIWIWILGOCIOWA	3,0 PODSYPKA
25,0 BŁOCZEK BETONOWY FUNDAMENTOWY	20,0 PODBUDOWA
l ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
1,0-1,5 TYNK GIPSOWY	
25,0 PUSTAK CERAMICZNY	
1,0-1,5 TYNK GIPSOWY	
PANELE AKUSTYCZNE	
n ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
2,5 PLYTA G-K	
10,0 STALOWA PODKONSTRUKCJA SYSTEMOWA	
Z WYPEŁNIENIEM WELNA MINERALNA	
2,5 PLYTA G-K	

ŁAPACZ WINKOWSKI ARCHITEKCI
ŁAPACZ WINKOWSKI ARCHITEKCI Sp. z o.o.
arch. Paweł Łapacz | arch. Marcin Winkowski
ul. Komuny Paryskiej 90 | 50-482 Wrocław
www.lapaczwinkowski.pl

STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY				
SPECJALNOŚĆ ARCHYTEKTONICZNA PROJEKTANT	arch. Marcin Winkowski	NUMER UPRAW.	WP-OIA/OKK/UpB/17/2010	PODPIS	
SPECJALNOŚĆ ARCHYTEKTONICZNA SPRAWDZĄCY	mgr inż. arch. Ewa Winkowska	NUMER UPRAW.	180/80/Lo	PODPIS	
SPECJALNOŚĆ ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANA PROJEKTANT	mgr inż. Janusz Superson	NUMER UPRAW.	38/87/UW	PODPIS	
SPECJALNOŚĆ ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANA SPRAWDZĄCY	mgr inż. Krystyna Superson	NUMER UPRAW.	597/89/UW	PODPIS	
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Natalia Dymna				
TEMAT	BUDOWA CENTRUM KULTURY I BIBLIOTEKI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ URZĄDZENIAMI TOWARZYSZĄCYMI				
INWESTOR	GMINA OSIECZNA, UL. POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 6, 64-113 OSIECZNA				
OBIEKT	CENTRUM KULTURY I BIBLIOTEKA	BRANŻA	ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	NR RYS.	A/K/7
LOKALIZACJA	UL. KRZYWIŃSKA 64-113 OSIECZNA DZ. NR 1036/1, 1036/3, 1036/9 OBRĘB 0001 OSIECZNA	DATA	17.12.2015 r.	NR STR.	
TYTUŁ RYSUNKU	PRZĘCZÓJ A-A, PRZĘCZÓJ B-B	SKALA	1:100		