






D	-PAPA TERMOZGRZEWAŁNA GR. 5.2MM
	-PAPA TERMOZGRZEWAŁNA GR. 3.0MM
	-2X WARSTWA DOCIEPLENIOWA:
	STYROPIAN EPS 80 0,037 GR. 8CM
	-PAPA ASFALTOWA
	-PREFABRYKOWANE PŁYTY DACHOWE KORYTKOWE
	-TYNK AKRYLOWY

	– tynk silikatowy cienkowsarstwowy (1) – kolor NOVALIT T kolor K11590
	– tynk silikatowy cienkowsarstwowy (2) – kolor NOVALIT T kolor K12990
	– tynk silikatowy cienkowsarstwowy (3) – kolor NOVALIT T kolor
	– obróbki blacharskie i rynny (4) kolor RAL 7037

OPIS MATERIAŁÓW ELEWACYJNYCH:

- Ościeża okien w kolorze ściany przylegającej do ościeży.
- Wszystkie rury spustowe ze stali ocynkowanej powlekanej.
- Wszystkie parapety zewnętrzne ze stali ocynkowanej powlekanej.
- Docieplenie obiektu polistyrenem ekspandowanym EPS 70–040 grubości 12,0cm, 15,0cm, oraz XPS 30 gr. 5cm
- W strefie przyziumia, do wysokości 2 m nad poziomem terenu oraz w pozostałych strefach o podwyższonym ryzyku wystąpienia uszkodzeń mechanicznych układać podwójną warstwę siatki zbrojeniowej.

- UWAGA:
- Wykonanie ocieplenia powinno odbywać się zgodnie z dokumentacją projektową.
- płyty z polistyrenu ekspandowanego należy mocować na zaprawie klejowej oraz za pomocą łączników mechanicznych.
- Docieplenie obiektu metodą bezspoinowego systemu ociepleniowego BSO z wykorzystaniem płyt z polistyrenu ekspandowanego.
- Przewody odprowadzające odgromowe ze względów estetycznych elewacji należy przeprowadzić w rurkach PVC o łącznej grubości ścianki nie mniejszej niż 5mm średnica min. $\varnothing 32\text{mm}$, należy zwrócić szczególną uwagę na lokalizację puszek z zaciskami probierczymi (prace wykonać z zachowaniem aktualnych norm)

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO / SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWN.	DATA	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:	arch. Ryszard Świątek architektoniczna	49/M/84	09.2015		
OPRACOWAŁ:	arch. Ryszard Świątek architektoniczna	49/M/84	09.2015		
SPRAWDZIŁ:	arch. Piotr M. Sowiński architektoniczna	MP01A/094/2010	09.2015		
PROJEKT:	Remont i ocieplenie elewacji i stropodachu budynku				
OBIEKT:	Budynek administracyjny Szpitala Powiatowego w Oświęcimiu				
BRANŻA	architektoniczno-budowlana			STADIUM	PB
SKALA:	1:100 Rzut parteru			NR PROJEKTU:	NR RYS.
				A-201524	A02