



Elewacja północno-wchodnia

- 1 ażurowa okładzina z listew drewnianych malowane, Szary kwarcowy 7380 NCS S 6005-B20G
- 2 tynk malowany typ A - w kolorze bordowym, RAL 3011
- 3 stolarka okienna PCV, 2 kolory szary ciemny/biały RAL 7043 / 9010
- 4 stolarka okienna aluminiowa 2 kolory szary ciemny/biały RAL 7043 / 9010
- 5 stolarka drzwiowa stalowa zewnętrzna laminat bordowy RAL 3011 / NCS S 4050-Y90R
- 6 obróbki blacharskie malowane blacha malowana proszkowo RAL 7043 / 9010
- 7 papa nawierzchniowa - w kolorze ciemno-szary naturalny kolor materiału
- 8 beton architektoniczny - słupy malowane szary ciemny NCS B
- 9 napisy na elewacji wg. osobnego opracowania - materiał stal nierdzewna malowana
- 10 ramka wokół okien, kolor szary kwarcowy 7380, NCS S 6005-B20G
- 11 ramka wokół okien, laminat bordowy RAL 3011 / NCS S 4050-Y90R

Uwagi:

- Projekt architektoniczny należy rozpatrywać razem z projektem konstrukcyjnym, elektrycznym i projektem instalacji sanitarnych. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
- Lokalizacja pionów wod-kan., grzejników, przebieg konstrukcyjnych, tras kablowych etc. wg projektów branżowych.
- Rozwiązania projektowe oraz wymiary podane na rysunku należy skorygować w trakcie realizacji obiektu, uwzględniając technologię producentów i wymiary wzięte z natury.
- Przejścia instalacji przez przegrody w ramach różnych stref pożarowych wykonać zgodnie z polskimi normami oraz warunkami poż.
- Zelbetowe nieotynkowane słupy, ściany i stropy należy wykonać ze szczególną starannością zapewniając jednorodną i równą powierzchnię.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytut Techniki Budowl.
 - war. techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych.

Inwestor	Gmina Góra Kalwaria ul. 3-go Maja 10 05-530 Góra Kalwaria		
Projektant	AZT Architekci Sp. z o.o. Sp. K. ul. Belwederska 9, 00-761 Warszawa (+48 22) 841 00 93 (94) (+48 22) 840 26 13 azt@azt.archi		
Temat proj.	Budynek zaplecza sportowo-rekreacyjnego w Baniosze		
Adres	ul. Szkolna Baniocha dz. nr 429/5 ob. 0003 Baniocha		
Treść rysunku	Elewacja E3		
Nr projektu	A 989		
Faza	Projekt Wykonawczy		
Branża	Architektura		
Zespół proj.	arch. Zbigniew Tomaszczyk	MA/135/08	
	arch. Piotr Grzelczyk		
	arch. Joanna Mrozowska		
	arch. Oskar Sobolewski		
	arch. Mariusz Sikora		
Sprawdz.	arch. Krzysztof Ziolkowski	MA/098/11	
Data	Skala	Rewizja	Nr rysunku
12.2020	1:50	3	E 3