

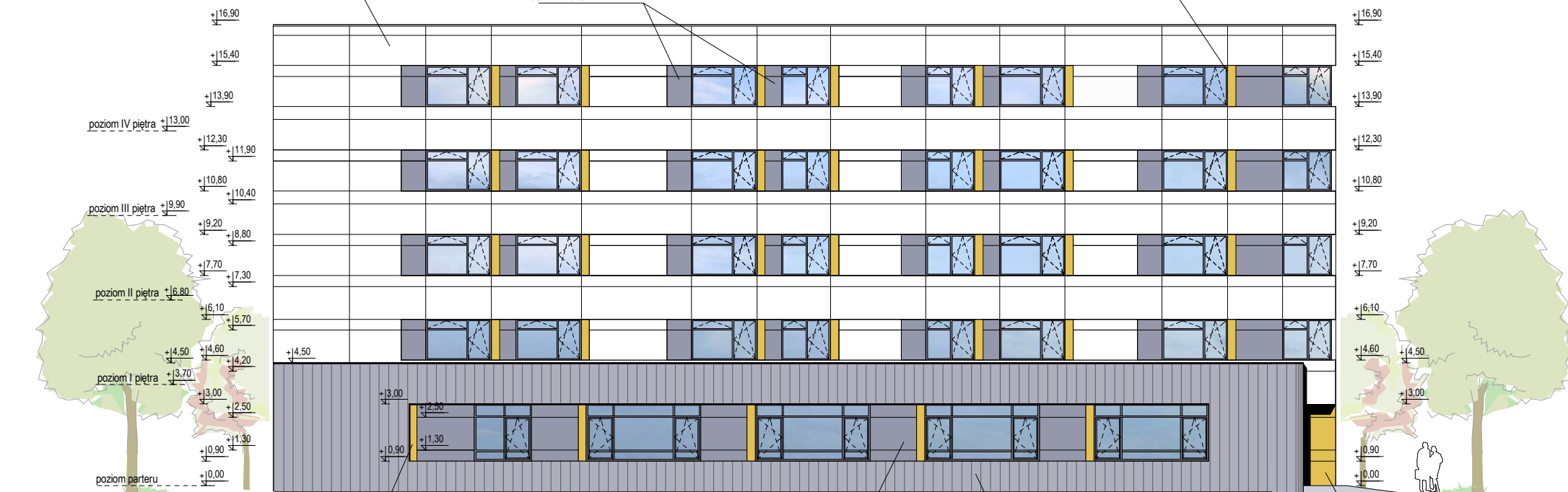
ELEWACJA

PANELE ELEWACYJNE włóknocementowe barwione w masie gr. 8mm o powierzchni surowej nieimpregnowanej, naturalnej o fakturze żłobkowanej-szczotkowanej w kolorze BIAŁYM np. Panele Equitone Tectiva TE90 lub Cembit Cembonit Pearl (Biały)
Podział paneli wg schematu na rysunku

ELEWACJA

PANELE ELEWACYJNE włóknocementowe barwione w masie gr. 8mm o powierzchni surowej nieimpregnowanej, naturalnej o fakturze żłobkowanej-szczotkowanej w kolorze grafitowym np. Equitone Tectiva TE20 lub Cembit Cembonit Flint - kolor zbliżony do RAL 7025

Pasy dekoracyjne - panele włóknocementowe w kolorze żółtym szer 30cm np. Equitone pictura PG742, lub TG604 RAL 1018 lub RAL1021
Podział paneli wg schematu na rysunku



Pasy dekoracyjne - panele włóknocementowe w kolorze żółtym szer 30cm np. Equitone pictura PG742, lub TG604 RAL 1018 lub RAL1021
Podział paneli wg schematu na rysunku

ELEWACJA

PANELE ELEWACYJNE włóknocementowe barwione w masie gr. 8mm o powierzchni surowej nieimpregnowanej, naturalnej o fakturze żłobkowanej-szczotkowanej w kolorze grafitowym np. Equitone Tectiva TE20 lub Cembit Cembonit Flint - kolor zbliżony do RAL 7025

CZĘŚĆ PARTEROWA ELEWACJA

Panele elewacyjne aluminiowej w rąbek stojący w układzie pionowym blacha w kolorze grafitowym zbliżonym do RAL 7025 w rąbek w układzie pionowym co 40-45cm np. PREFA 43 Szary Kamienny lub EURAMAX Rough Natural Weathered Zinc lub Natural Granite Black lub EuraMax Anomax Ultra matte 3L Medium Blue Grey B715

Pasy dekoracyjne - panele włóknocementowe w kolorze żółtym szer 30cm np. Equitone pictura PG742, lub TG604 RAL 1018 lub RAL1021
Podział paneli wg schematu na rysunku

ELEWACJA BOCZNA WSCHODNIA skala 1:200

KONCEPCJA ARCHITEKTONICZNA I PFU
PROJEKT DOMU STUDENTA WRAZ Z CZĘŚCIĄ DYDAKTYCZNĄ
PAŃSTWOWEJ SZKOŁY WYŻSZEJ im. Papieża Jana Pawła II
w Białej Podlaskiej przy ul. Sidorskiej, działka nr 2044/47
autor: dr inż. arch. Piotr Trojnieł