

ELEWACJA ZACHODNIA

SKALA 1:100

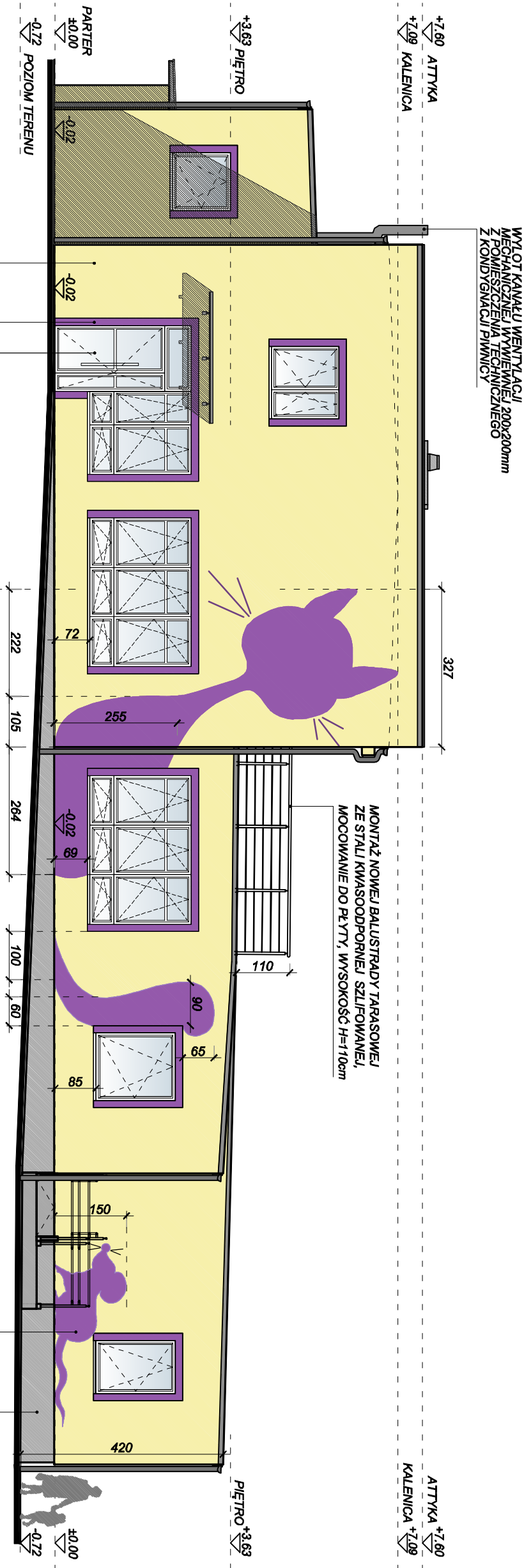
1. NOWA STOLARKA OKIENNA - NOWE OKNA TRÓJSZYBOWE O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA  $U = 1,11 \text{ W/m}^2\text{K}$   
KOŁOR BIAŁY - KOŁOR I WYMIARY JAK STOLARKA ISTNIEJĄCA

2. NOWA STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA - NOWE DRZWI ZEWNĘTRZNE  
O WSPÓŁCZYNNIKU PRZENIKANIA CIEPŁA  $U = 1,11 \text{ W/m}^2\text{K}$

3. NOWE POKRYCIE DACHU PAPA [papa termozgrzewalna podkładowa+wieżchniego krycia]  
SPADEK DACHU WYPROWADZONY W GRUBOŚCI IZOLACJI TERMICZNEJ  
[rozwiązanie systemowe np.: firmy AUSTROTHERM DPS]

4. DOGIEPLENIE ISTNIEJĄCYCH ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH  
BUDYNKU STYROPIANIEM gr. 16,0cm np. Termo Organika SILVER FASADA

5. NOWE ORYWNOWANIE WRAZ Z RURAMI SPUSTOWYMI  
RYNNY Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ MOCOWANE DO OKAPU HAKAMI CO OK. 50cm.



OPASKI DEKORACYJNE WOKOŁ OKIEN -  
- ZE STYROPIANU SZEROKOŚCI 15cm, GRUBOŚCI 8cm, WYKOŃCZONE  
TYNKIEM MINERALNYM SILIKONOWYM NA SIATCE, BARMONYM W MASIE  
W KOŁORZE ODPOWIADAJĄCYM FIOLETOWEMU WG PALETY BARW  
SYSTEMU NCS - S 2020-R50B

WYKOŃCZENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH -  
CIENKOWARSTWOWY TYNK MINERALNY SILIKONOWY NA SIATCE,  
BARMONY W MASIE W KOŁORZE ODPOWIADAJĄCYM  
PASTELOWEMU JASNO-ŻÓŁTEMU WG PALETY BARW SYSTEMU NCS - S 0520-G90Y.

COKOŁ BUDYNKU ZABEZPIECZONY SZCZELNĄ WYPRAWĄ TYNKARSKĄ,  
PODWOJNĄ WARSTWĄ SIATKI Z WŁÓKNA SZKLANEGO  
KOTWIONEJ ŁĄCZNIKAMI,  
WARSTWA WIERZCHNIA - MOZAIKOWY TYNK ŻYWIOTNY  
W KOŁORZE SZARYM, WG PALETY BARW SYSTEMU NCS - S 3500-N

RYSUNKI DEKORACYJNE - MALOWANIE FARBA  
ELEWACYJNA SILKATOWĄ W KOŁORZE  
ODPOWIADAJĄCYM KOŁOROWI FIOLETOWEMU WG  
PALETY BARW SYSTEMU NCS - S 2020-R50B

