



(1) ściana docieplona styropianem EPS70-040 + tynk mineralny Atlas Cermit SN 2.0mm (grunt Atlas CERPLAST) + malowanie farbą silikonową Atlas Arkol N (grunt Arkol NX) kol nr 0053
(3) przygotować podłożę pod docieplenie styropianem EPS200-036 + zaizolować podłogą siatką i zastosować płytki klinkierowe CRH kolor WEGA N - obróbki blacharskie, blacha tytan-cynk gr 0.55 kolor naturalny
- wszystkie elementy stalowe oczyścić szczotkami stalowymi , odrzewić i pomalować farbą chlorokauczukową podkładową i nawierzchniową . Jako podkład projektuje się farbę TIKKURILA EVERAL METAL GRUNT , natomiast jako warstwę nawierzchniową zastosować : TIKKURILA EVERAL EXTRA kolor RAL 8017
- ościeża okienne zastosować styropian EPS70-040 gr.min 2 cm z tynkiem mineralnym Atlas Cermit SN 2.0mm + malowanie farbą silikonową Atlas Arkol N (grunt Atlas Arkol NX), kolor jak elewacja przy oknie

(1) - parapety zewnętrzne aluminiowe powlekane kolor biały, boczki białe nakładane, parapety wsunąć pod okno III. W PRZYPADKU GDY PODLEWKA ISTNIEJĄCA JEST ZEITY WYSOKA NALEŻY JĄ SKUĆ
- parapety wewnętrzne PCV spienione - kolor biały
- na styku budynku z nawierzchnią gruntową (trawniki) wykonać opaskę z kostki polibrukowej zakończonej obrzeżem trawnikowym o szer. 70 cm, dotyczy miejsc styku cokołu z nawierzchnią gruntową
- odgromy schować pod styropianem, w miejscu zacisków wykonać drzewczki rewizyjne, kolor biały
- rury spustowe i rynny do wymiany na PCV kolor ciemny brąz, zachować istniejące przekroje
- stolarka okienna i drzwiowa do wymiany wg zestawienia stolarki i oznaczeń na żużlach
- podejścia do rur z rewizjami wymienić do pierwszego kielicha, w przypadku odprowadzenia powierzchniowego zastosować koryta betonowe L=2,0m odprowadzające wodę od budynku
- pokrycie dachu - zlikwidować pęcherze + 1x papa termozgrzewalna w kolorze grafitowym; remont dachu przeprowadzić po wykonaniu went. mechanicznej

UWAGA: DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE ROZWIĄZAŃ SYSTEMOWYCH ZAMIENNYCH ZA ZGODĄ PROJEKTANTA I INWESTORA

INWESTOR: STAROSTWO POWIATOWE W GRYFINIE
NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja i zmiana kolorystyki budynku Domu Pomocy Społecznej w Nowym Czarnowie
PROJEKTANT: BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWLANEGO mgr inż. Mirosław Strugarek 74-100 GRYFINO ul.11 Listopada 64
ADRES INWESTYCJI: Nowe Czarnowo gmina Gryfino, obręb Pniewo działka nr 257/9
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Grzegorz Wojtkun upr.nr.4/52/99
OPRACOWAŁ: mgr inż. Mirosław Strugarek upr.nr.52/Sz/92
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Radosław Jach
TYTUŁ RYSUNKU: ELEWACJA KOLORYSTYKA ŁĄCZNIKI
DATA OPRACOWANIA: SKALA RYSUNKU: NR RYSUNKU: CZERWIEC 2008 r. 1:100 29
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Kopowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem praw autorskich wynikających z Ustawy O Ochronie Praw Autorskich