

- W1 Istniejący kamień elewacyjny poddany konserwacji zgodnie z technologią zawartą w części opisowej. Hydrofobizowany (FUNCOSIL SNL - REMMERS)
- D1 Deski elewacyjne 30mm świerkowe o szer. 16cm łączone na pióro , pokryte podkładem Biocynowym Rekon oraz 2x olejem Remmers HK-Lasur w kolorze FT 20926 glinka nr 2267
- P1 Połać dachowa malowana w kolorze RAL: 7021 Przygotowaną powierzchnię pokryć wodoroodpornym podkładem na bazie żywicy akrylowej z pasowatorami rdzy, wykończeniową warstwę zewnętrzną nanieść min. w dwóch warstwach.
- T1 Tynk elewacyjny mozaikowy akrylowy dekoracyjny z miką kol. biały/jasny beż nanieść na uprzednio przygotowane, wyrównane i zagruntowane podłożę
- R1 Rynna PCV Ø150mm o spadku w zakresie 0.5 - 1.5%
- R2 Rynna spustowa PCV Ø90mm
- E1 Zamurwane otwory okienne, wykończenie kamienne dopasowane do kamienia istniejącego
- E2 Zamurwany otwór okienny, w miejsce przeniesiony klimatyzator
- E3 Szpaleta okienna i istniejący tynkowany fragment ściany wykończony drewnem (kolory i gatunek drewna jak elewacja)
- E4 Okna kasowe z systemem komunikacji głosowej i zamykaną kasetką w parapecie
- E5 Parapet wykonany z konglomeratu zbliżony kolorystycznie do kamienia elewacji, wykonany w sposób niewidoczny łączeń gr.20cm, odległość od zewnętrznego lica ściany 20cm
- E6 Logo inwestora, napis przestrzenny
- E7 Deska czołowa oraz podbitka drewniana (kolor i gatunek drewna jak elewacja)
- E8.1 Wymieniony moduł stolarki okiennej o szer. 174cm z drzwiami o szerokości użytkowej min. 90cm w świetle
- E8.2 Wymieniony moduł stolarki okiennej o szer. 240cm z drzwiami o szerokości użytkowej min. 90cm w świetle
- E8.3 Wymieniony moduł stolarki okiennej o szer. - z drzwiami o szerokości użytkowej min. 90cm w świetle
- E8.4 Wymieniona stolarka drzwiowa na okienną o szer. -
- E8.5 Wymieniona stolarka drzwiowa na stolarkę aluminiowo-szklaną o szerokości drzwi w świetle min. 90cm
- E9 Nowoprojektowana pochylnia NPS i schody wg. osobnego opracowania
- E10 Istniejąca stolarka, obróbki i elementy lukarny w kolorze FT 20926 glinka: nr 2267