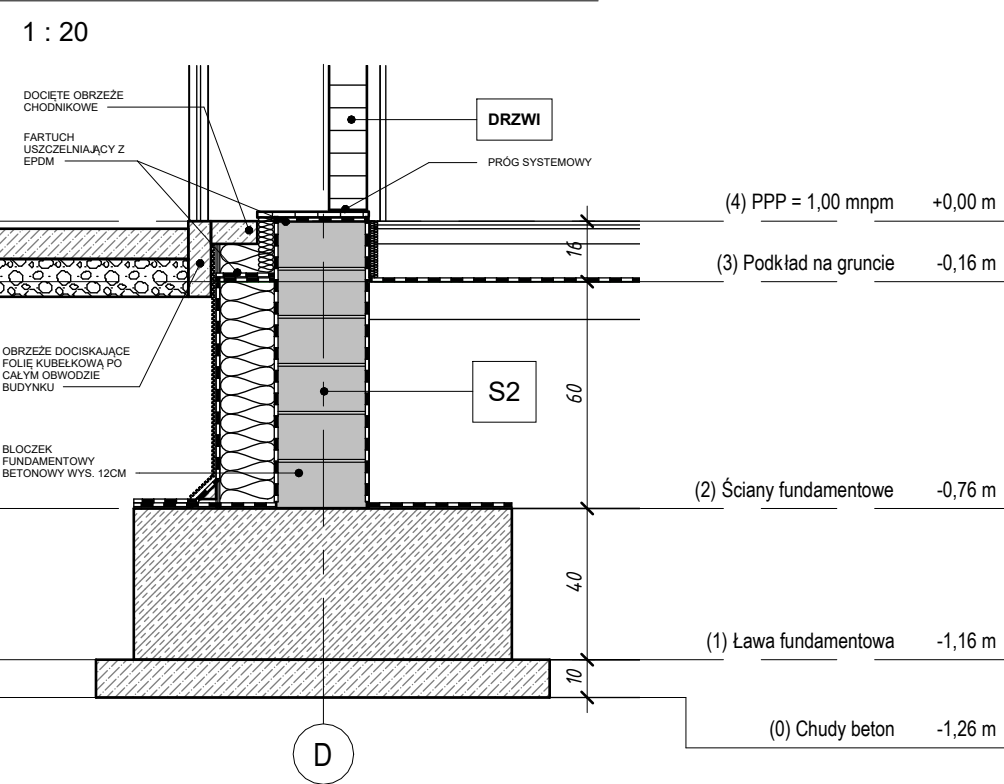
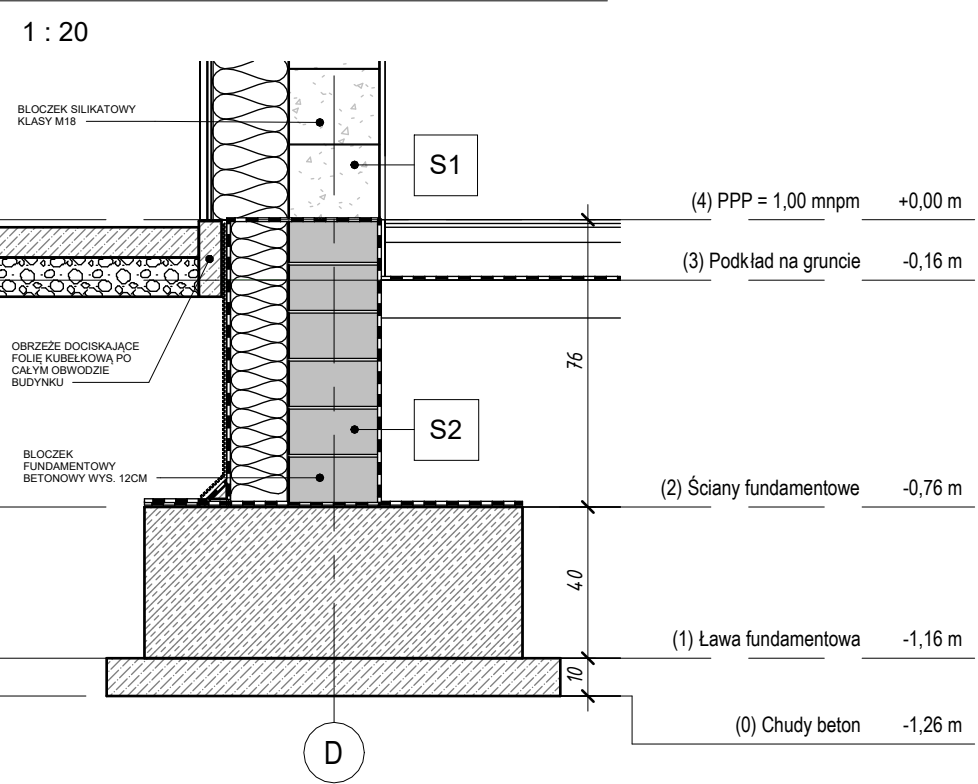


Detal ściany fundamentowej 01



Detal ściany fundamentowej 02



P1: POSADZKA NA GRUNCIE

- UKŁAD WARSTW OD GÓRY**
1. WARSTWA WYZNACZENIOWA
  2. WYLEWKA POSADZKOWA GR 8CM
  3. FOLIA PE / STYROPIAN 10 CM / FOLIA PE
  4. PODKŁAD Z CHUDOGO BETONU
  5. ZASYPKA FUNDAMENTOWA

P2: NAWIERZCHNIA TARASÓW / OPASKI / PODCIENIA / POCHYLNI

- UKŁAD WARSTW OD GÓRY**
1. KOSTKA BEZPOŚREDNIO FAKTURA KAMIERIA RUKANEGO, KOLOR GRAFIT, GR 8CM / OBRZEŻA CHODNIK
  2. PODSYPKA PIASKOWA STABILIZOWANA CEMENTEM
  3. GRUNT ZASYPKI ZAGĘSZCZONY DO WSKAŹNIKA IS min=0,98

S2W: ŚCIANA FUNDAMENTOWA WEWNĘTRZNA

- UKŁAD WARSTW OD ZEWNĄTRZ**
1. IZOLACJA POWŁOKOWA PRZECIWWILGOCIOWA GRUNT + 2xWARSTWA NAWIERZCHNIOWA
  2. BŁOCKI BETONOWE GR 24 I WYSOKOŚĆ 15 CM MUROWANE NA ZAPRAWIE CEMENTOWO - WAPIENNEJ
  3. IZOLACJA POWŁOKOWA PRZECIWWILGOCIOWA GRUNT + 2xWARSTWA NAWIERZCHNIOWA

S1: ŚCIANA NOŚNA ZEWNĘTRZNA

- UKŁAD WARSTW OD ZEWNĄTRZ**
1. OKŁADZINA ŚCIENNA Z PŁYTEK ELASTYCZNYCH IMITUJĄCA CEGŁE KLINKIEROWA / TYNK SILIKATOWY W KOLORZE SZARYM ZBLIŻONYM DO RAL 7037
  2. WYPRAWA W TECHNOLOGII LEKKIEJ MOKREJ / KLEJ / SIATKA / KLEJ
  3. BŁOCKI SILIKATOWE KLASY M18 GR 24CM UKŁADANE NA KLEJ
  4. TYNK GIPSOWY
  5. GŁADZ GIPSOWA, GRUNT, FARBA DO WNĘTRZ KOLOR PASTELOWY, LAKIER AKRYLOWY BEZBARWNY / LUB OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH WIELKOFORMATOWYCH 60x120 CM DO WYSOKOŚCI 240 CM

S1W: ŚCIANA NOŚNA WEWNĘTRZNA

- UKŁAD WARSTW**
1. GŁADZ GIPSOWA, GRUNT, FARBA DO WNĘTRZ KOLOR PASTELOWY, LAKIER AKRYLOWY BEZBARWNY / LUB OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH WIELKOFORMATOWYCH 60x120 CM DO WYSOKOŚCI 240 CM
  2. TYNK GIPSOWY
  3. BŁOCKI SILIKATOWE KLASY M18 GR 24CM UKŁADANE NA KLEJ
  4. TYNK GIPSOWY
  5. GŁADZ GIPSOWA, GRUNT, FARBA DO WNĘTRZ KOLOR PASTELOWY, LAKIER AKRYLOWY BEZBARWNY / LUB OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH WIELKOFORMATOWYCH 60x120 CM DO WYSOKOŚCI 240 CM

Przekrój CC

1 : 50

(7) Kalenica +5,87 m

(6) Rytna +3,49 m

(5) Wieniec +3,00 m

(4) PPP = 1,00 mmpp +0,00 m

(3) Podkład na gruncie -0,16 m

(2) Ściany fundamentowe -0,76 m

(1) Ława fundamentowa -1,16 m

(0) Chudy beton -1,26 m

D1: WARSTWY DACHU OSIE OD "I" DO "F" ORAZ OD "H" DO "J"

- UKŁAD WARSTW OD GÓRY**
1. BLACHA NA WYSOKI RABEK KOLOR ZBLIŻONY DO RAL 7037
  2. MEMBRANA DACHOWA PAROPRZEPUSZCZALNA WODNOCZERNNA
  3. POSZYCIE Z PŁYTY OSB 22MM
  4. MATA Z WELNY SKALNEJ Jn (W/m<sup>2</sup>) MIN 0,035 W PRZESTRZENI MIĘDZY PŁATWIAMI 18 CM
  5. PŁYTY Z WELNY SKALNEJ Jn (W/m<sup>2</sup>) MIN 0,034 W PRZESTRZENI MIĘDZY PŁATWIAMI GR 7,5 CM
  6. FOLIA PAROIZOLACYJNA KLEJONA NA ZŁĄCZACH
  7. 2 X PŁYTA G-K 12,5MM NA RUSZCIE STAŁOWYM
  8. WIDOCZNA CZĘŚĆ KRATOWNICY DACHOWEJ

D2: WARSTWY DACHU OSIE OD "G" DO "H"

- UKŁAD WARSTW OD GÓRY**
1. BLACHA NA WYSOKI RABEK KOLOR ZBLIŻONY DO RAL 7037
  2. MEMBRANA DACHOWA PAROPRZEPUSZCZALNA WODNOCZERNNA
  3. POSZYCIE Z PŁYTY OSB 22MM
  4. MATA Z WELNY SKALNEJ Jn (W/m<sup>2</sup>) MIN 0,035 W PRZESTRZENI MIĘDZY PŁATWIAMI 18 CM
  5. PŁYTY Z WELNY SKALNEJ Jn (W/m<sup>2</sup>) MIN 0,034 W PRZESTRZENI MIĘDZY PŁATWIAMI GR 7,5 CM
  6. FOLIA PAROIZOLACYJNA KLEJONA NA ZŁĄCZACH
  7. 2 X PŁYTA G-K 12,5MM NA RUSZCIE STAŁOWYM
  8. WIDOCZNA CZĘŚĆ KRATOWNICY DACHOWEJ

D3: WARSTWY DACHU OSIE OD "G" DO "H"

- UKŁAD WARSTW OD GÓRY**
1. BLACHA NA WYSOKI RABEK KOLOR ZBLIŻONY DO RAL 7037
  2. MEMBRANA DACHOWA PAROPRZEPUSZCZALNA WODNOCZERNNA
  3. POSZYCIE Z PŁYTY OSB 22MM
  4. MATA Z WELNY SKALNEJ Jn (W/m<sup>2</sup>) MIN 0,035 W PRZESTRZENI MIĘDZY PŁATWIAMI 18 CM
  5. PŁYTY Z WELNY SKALNEJ Jn (W/m<sup>2</sup>) MIN 0,034 W PRZESTRZENI MIĘDZY PŁATWIAMI GR 7,5 CM
  6. FOLIA PAROIZOLACYJNA KLEJONA NA ZŁĄCZACH
  7. 2 X PŁYTA G-K 12,5MM NA RUSZCIE STAŁOWYM
  8. WIDOCZNA CZĘŚĆ KRATOWNICY DACHOWEJ

S2: ŚCIANA FUNDAMENTOWA ZEWNĘTRZNA

- UKŁAD WARSTW OD ZEWNĄTRZ**
1. FOLIA KUBEŁKOWA
  2. GRUBOWARSTWOWA MASA IZOLACYJNA PCJ NAKŁADANA PACAMI MIN. 4MM GR
  3. SYSTEM OCIEPLENIA W TECHNOLOGII LEKKIEJ MOKREJ NA STYROPIANIE PRZEZNACZONYM DOŚCIAN FUNDAMENTOWYCH GR 15CM, STYROPIAN KLEJONY MASAMI NIE WCHODZĄCYMI W REAKCJĘ Z POWŁOKĄ IZOLACJI
  4. IZOLACJA POWŁOKOWA PRZECIWWILGOCIOWA GRUNT + 2xWARSTWA NAWIERZCHNIOWA
  5. BŁOCKI BETONOWE GR 24 I WYSOKOŚĆ 15 CM MUROWANE NA KLEJ DO BŁOCKÓW FUNDAMENTOWYCH
  6. IZOLACJA POWŁOKOWA PRZECIWWILGOCIOWA GRUNT + 2xWARSTWA NAWIERZCHNIOWA

S4: ŚCIANA WYDZIELAJĄCA KABINY SANITARNE

- UKŁAD WARSTW**
1. GŁADZ GIPSOWA, GRUNT, FARBA DO WNĘTRZ KOLOR PASTELOWY, LAKIER AKRYLOWY BEZBARWNY / LUB OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH WIELKOFORMATOWYCH 60x120 CM DO WYSOKOŚCI 240 CM
  2. TYNK GIPSOWY
  3. BŁOCKI SILIKATOWE KLASY M18 GR 24CM UKŁADANE NA KLEJ
  4. TYNK GIPSOWY
  5. GŁADZ GIPSOWA, GRUNT, FARBA DO WNĘTRZ KOLOR PASTELOWY, LAKIER AKRYLOWY BEZBARWNY / LUB OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH WIELKOFORMATOWYCH 60x120 CM DO WYSOKOŚCI 240 CM

S3: ŚCIANA DZIAŁOWA WEWNĘTRZNA

- UKŁAD WARSTW**
1. GŁADZ GIPSOWA, GRUNT, FARBA DO WNĘTRZ KOLOR PASTELOWY, LAKIER AKRYLOWY BEZBARWNY / LUB OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH WIELKOFORMATOWYCH 60x120 CM DO WYSOKOŚCI 240 CM
  2. TYNK GIPSOWY
  3. BŁOCKI SILIKATOWE KLASY M18 GR 24CM UKŁADANE NA KLEJ
  4. TYNK GIPSOWY
  5. GŁADZ GIPSOWA, GRUNT, FARBA DO WNĘTRZ KOLOR PASTELOWY, LAKIER AKRYLOWY BEZBARWNY / LUB OKŁADZINA Z PŁYTEK CERAMICZNYCH WIELKOFORMATOWYCH 60x120 CM DO WYSOKOŚCI 240 CM

LEGENDA / OBJAŚNIENIA :

(7) Kalenica +5,87 m

(6) Rytna +3,49 m

(5) Wieniec +3,00 m

(4) PPP = 1,00 mmpp +0,00 m

(3) Podkład na gruncie -0,16 m

(2) Ściany fundamentowe -0,76 m

(1) Ława fundamentowa -1,16 m

(0) Chudy beton -1,26 m

G1: WYMIANA GRUNTU POD BUDYNKIEM

- UKŁAD WARSTW POD FUNDAMENTAMI OD GÓRY**
1. GRUNT PIASKOWY ZAGĘSZCZONY DO WSKAŹNIKA NAWIERZCHNIA +5,87 CH
  2. GEOSIATKA O SZTYWNYCH WŁAŚCIWOŚCIACH 40x40 KVM
  3. GRUNT BETONOWY ZMIESZANY Z PIASKIEM STABILIZOWANY CEMENTEM - 30CM
  4. GEOWŁÓKNIA SEPARACYJNA

LEGENDA: sposób oznaczania rysunków  
PB : XX : XX : XX : XX  
Liczba rysunku  
Liczba arkusza  
Liczba stron

Jednostka projektowa:

Mondol Budownictwo  
ul. Ogrodowa 6  
80-180 Jarkowo Gdańskie

Inwestor: Gmina Nowy Dwór Gdański  
ul. Wiejska 9  
82-100 Nowy Dwór Gdański

Inwestycja: Budowa budynku szatni w Orłowie wraz z niezbędną infrastrukturą

Adres: Orłowo, działka nr 154  
82-100 Nowy Dwór Gdański

Przedmiot: PRZEKROJE

Spec: ARCHITEKTURA

Architekt: mgr inż. arch. Sylwia Wójcikowska

Konstrukcja: mgr inż. Piotr Jurkowski

Data: 02/2024

Skala: 1:20, 1:50

Numer rysunku: PTW.A.02.00.A1

Strona: 1 z 1