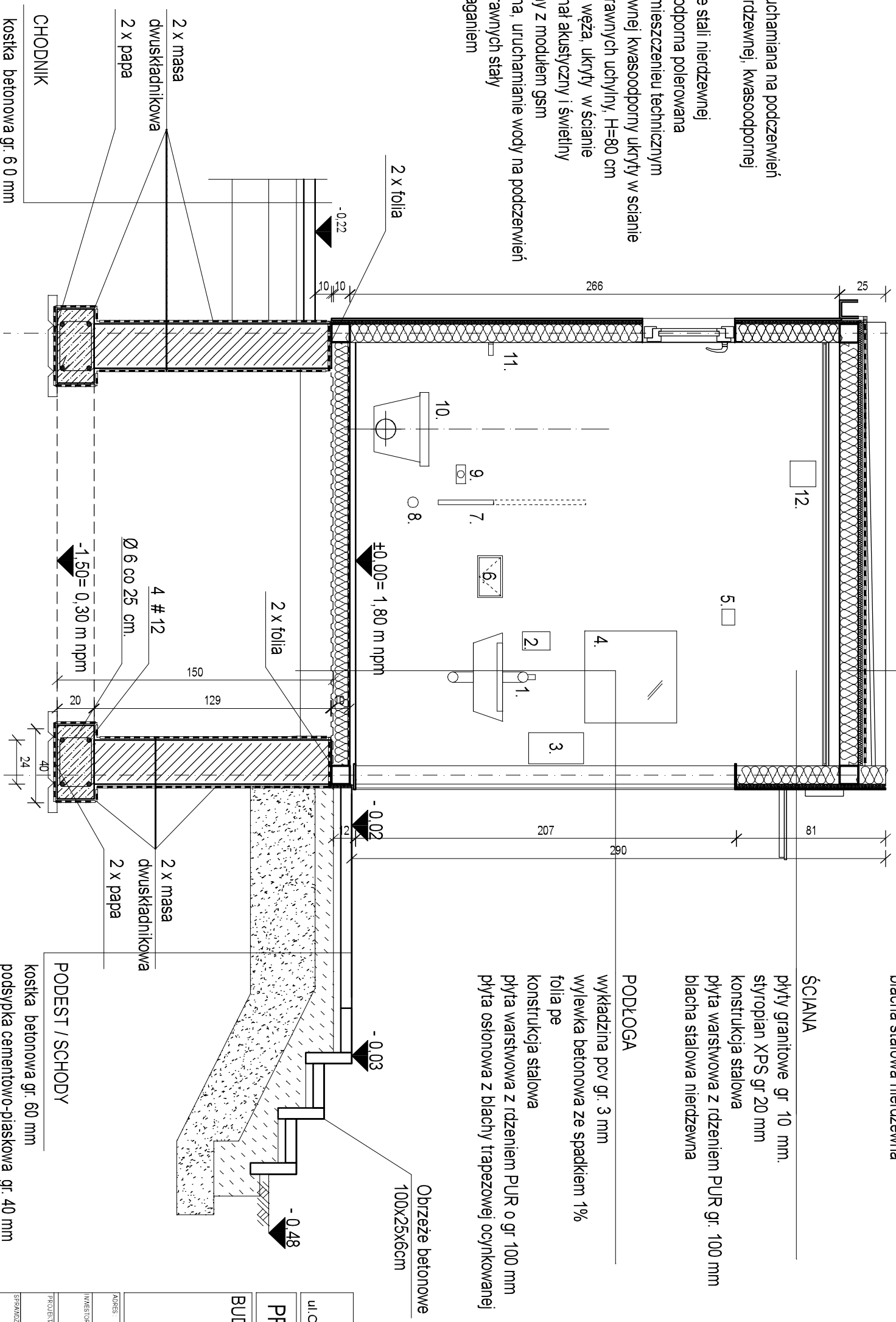


- WYPOSAŻENIE**
1. umywalka - bateria stojąca , uruchamiana na podczerwień
 2. dozownik na mydło ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej z przyciskiem łokciowym
 3. elektryczna suszarka do rąk ze stali nierdzewnej
 4. lustro - stal nierdzewna kwasoodporna polerowana
 5. dyfuzor zapachów ukryty w pomieszczeniu technicznym
 6. kosz na śmieci ze stali nierdzewnej kwasoodporny ukryty w ścianie
 7. uchwył ścienny dla niepełnosprawnych uchylny, H=80 cm
 8. zawór czerpalny ze złączką do węża, ukryty w ścianie
 9. przycisk bezpieczeństwa - sygnał akustyczny i świetlny "żądanie pomocy" zintegrowany z modulem gsm
 10. toaleta wisząca- stal nierdzewna, uruchamianie wody na podczerwień
 11. uchwył ścienny dla niepełnosprawnych staly
 12. kratka wentylacyjna ze wspomaganiem



DACH
 blacha stalowa ocynkowana gr. 1 mm
 izolacja przeciwwilgociowa
 styropian XPS gr 30 mm
 konstrukcja stalowa
 płyta warstwowa z rdzeniem PUR gr 100 mm.
 blacha stalowa nierdzewna

ŚCIANA
 płyty granitowe gr 10 mm.
 styropian XPS gr 20 mm
 konstrukcja stalowa
 płyta warstwowa z rdzeniem PUR gr. 100 mm
 blacha stalowa nierdzewna

PODŁOGA
 wykładzina pcv gr. 3 mm
 wylewka betonowa ze spadkiem 1%
 folia pe
 konstrukcja stalowa
 płyta warstwowa z rdzeniem PUR o gr 100 mm
 płyta osłonowa z blachy trapezowej ocynkowanej

CHODNIK
 kostka betonowa gr. 60 mm
 podsypka cementowo-piaskowa gr. 40 mm
 kruszywo łamane 0-31,5 mm gr. 150 mm
 pasiek średnioziarnisty zagęszczony gr. 200 mm
 geotkanina separacyjno-wznacniająca
 grunt rodzimy

PODEST / SCHODY
 kostka betonowa gr. 60 mm
 podsypka cementowo-piaskowa gr. 40 mm
 chudy beton gr. 100 mm
 pasiek średnioziarnisty zagęszczony 350 mm
 geotkanina separacyjno-wznacniająca
 grunt rodzimy

PRACOWNIA PROJEKTOWA ZARYS ul. Orzechowa 1, 72-003 Dobra/ Szczecin	
PROJEKT BUDOWLANY	
BUDOWA PLACU PIKNIKOWEGO NA TERENIE OSIEDLA PRZYTOR-ŁUNOWO PRZY UL. ZALEMOWEJ W ŚWINOUJŚCIU	
ADRES:	ul. Zalemowa, Świnoujście
INWESTOR:	Gmina Miasto Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście
PROJEKTANT:	mgr inż arch. Eżbieta Kojaniewicz-Berlik ul. Jula 38/52/39
SPRACUJĄCY:	mgr inż. w specjalności architektonicznej mgr inż. arch. Agnieszka Malągoczek ul. Jula 17/97
OPRACOWAŁ:	mgr inż. w specjalności architektonicznej mgr inż. arch. Beata Gahan
TOALETA - PRZEKRÓJ	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
SKALA:	1:25
DATA:	marzec 2018
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	
T.A3	