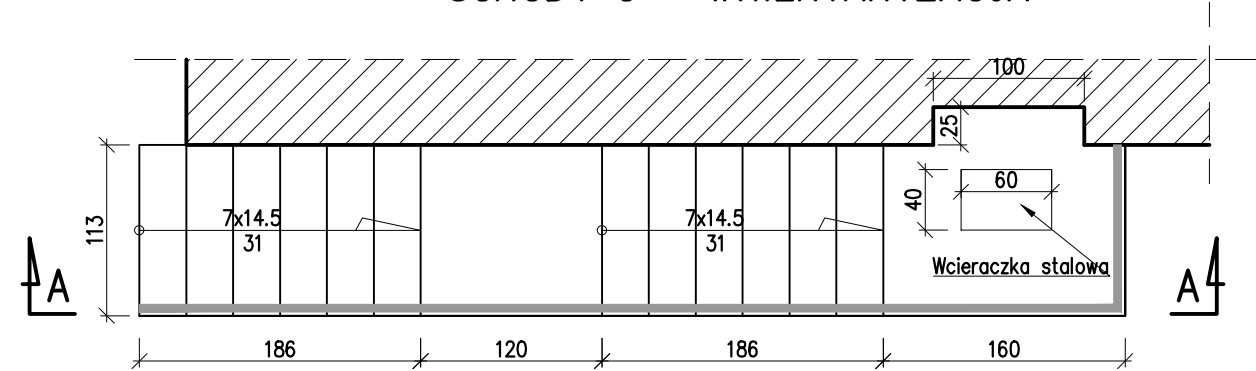
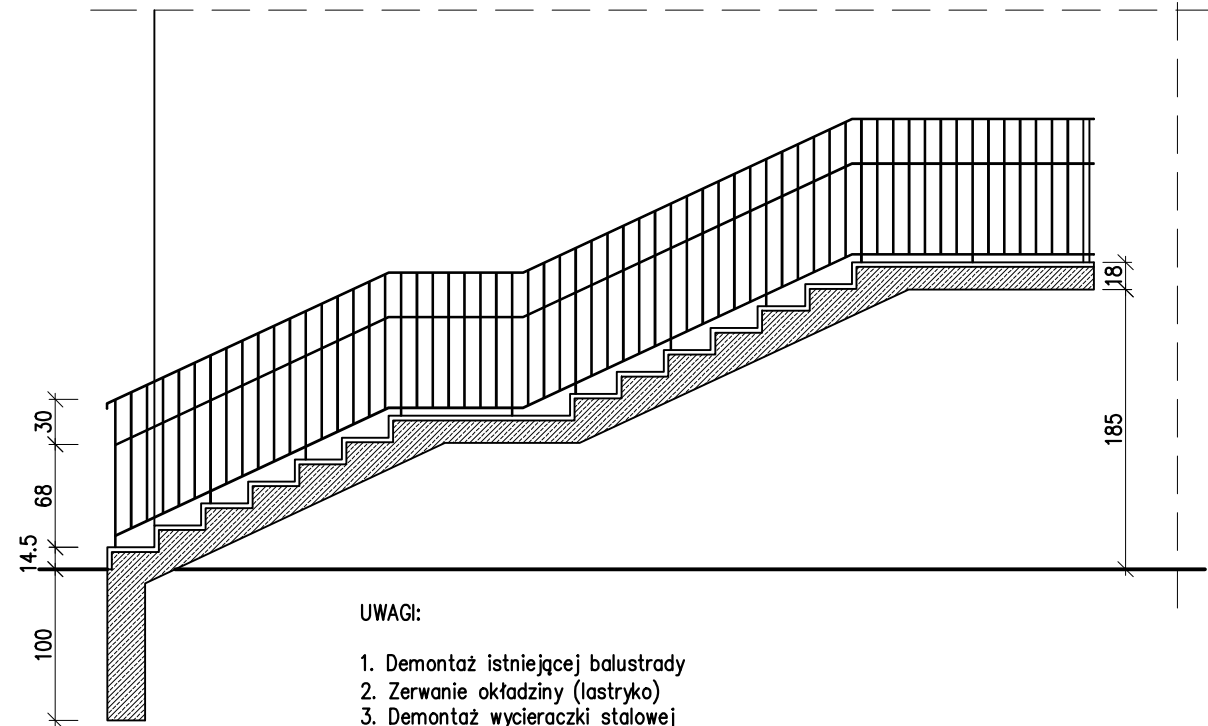


SCHODY G – INWENTARYZACJA

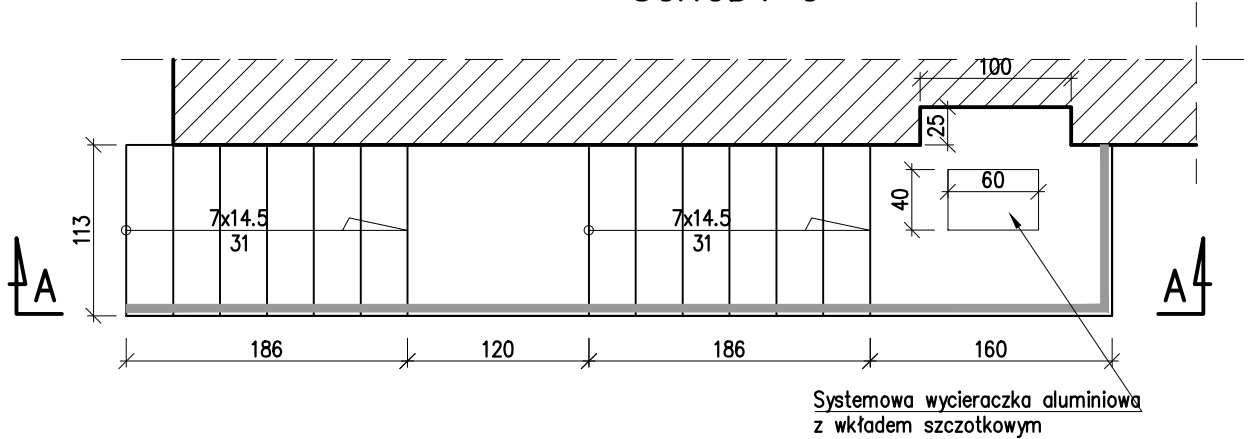


PRZEKRÓJ A-A

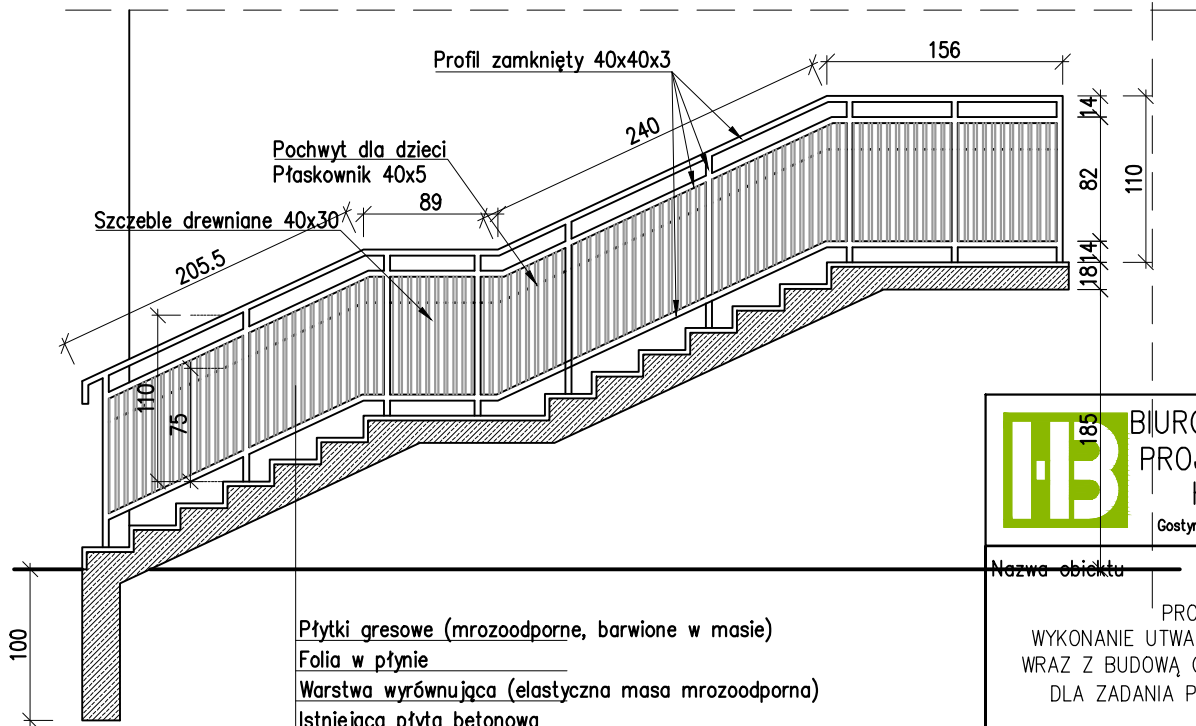


- UWAGI:
1. Demontaż istniejącej balustrady
  2. Zerwanie okładziny (lastryko)
  3. Demontaż wycieraczki stalowej
  4. Naprawa istniejącej płyty betonowej od spodu.
  5. Ułożenie płytek gresowych (przy ścianie wykonać cokół 10cm)
  6. Montaż wycieraczki aluminiowej z wkładem szczotkowym
  7. Montaż odboju do drzwi.
  8. Wykonanie i montaż balustrady.
  9. Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć poprzez cynkowanie, następnie pomalować farbami antykorozyjnymi (kolor–ciemny grafit)
  10. Elementy drewniane zabezpieczyć antykorozyjnie (kolor drewna zbliżony do projektowanych elementów – ławki, kosze, pergole)
  11. Nieobłożone elementy schodów oczyścić uzupełnić ubytki a następnie pomalować farbami silikonowymi (kolor uzgodnić z inwestorem)
  12. Podczas remontu schodów należy dopasować rzędne projektowanych warstw z projektowanym utwardzeniem terenu zachowując normowe wymiary schodów.
  13. Krawędzie ostre należy wyoblić i oszlifować

SCHODY G



PRZEKRÓJ A-A



- Płytki gresowe (mrozoodporne, barwione w masie)  
Folia w płynie  
Warstwa wyrównująca (elastyczna masa mrozoodporna)  
Istniejąca płyta betonowa

Rysunki należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż.  
Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi.  
Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "HOL-BUD" sp. z o.o. i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż opisane w umowie.



BIURO ROZWOJU I REALIZACJI  
PROJEKTÓW BUDOWLANYCH  
HOL-BUD sp. z o.o.  
Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05

Nazwa obiektu			PROJEKT TECHNICZNY WYKONANIE UTWARDZENIA POWIERZCHNI GRUNTU WRAZ Z BUDOWĄ OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY DLA ZADANIA PN. "GALERIA POD CHMURKĄ"		
Inwestor			GMINA SŁUBICE ul. Płocka 32, 09–530 Słubice		
Adres inwestycji			Słubice, ul. Płocka 30 dz. nr ewid. 236/4, 237/1, Obręb 0014–Słubice, Jednostka ewid. 141911_2 Słubice – gmina wiejska		
Projektant			mgr inż. Tomasz Reszkowski upr. nr MAZ/0159/PWOK/03  inż. Henryk Czajkowski upr. nr 16/78 i 93/84		
Asystenci		mgr inż. Tomasz Orzechowski tech. bud. Dariusz Lewandowski			
Temat rysunku			SCHODY G		
Skala	Data	Numer			
1 : 50	20 08 2013	A–12			