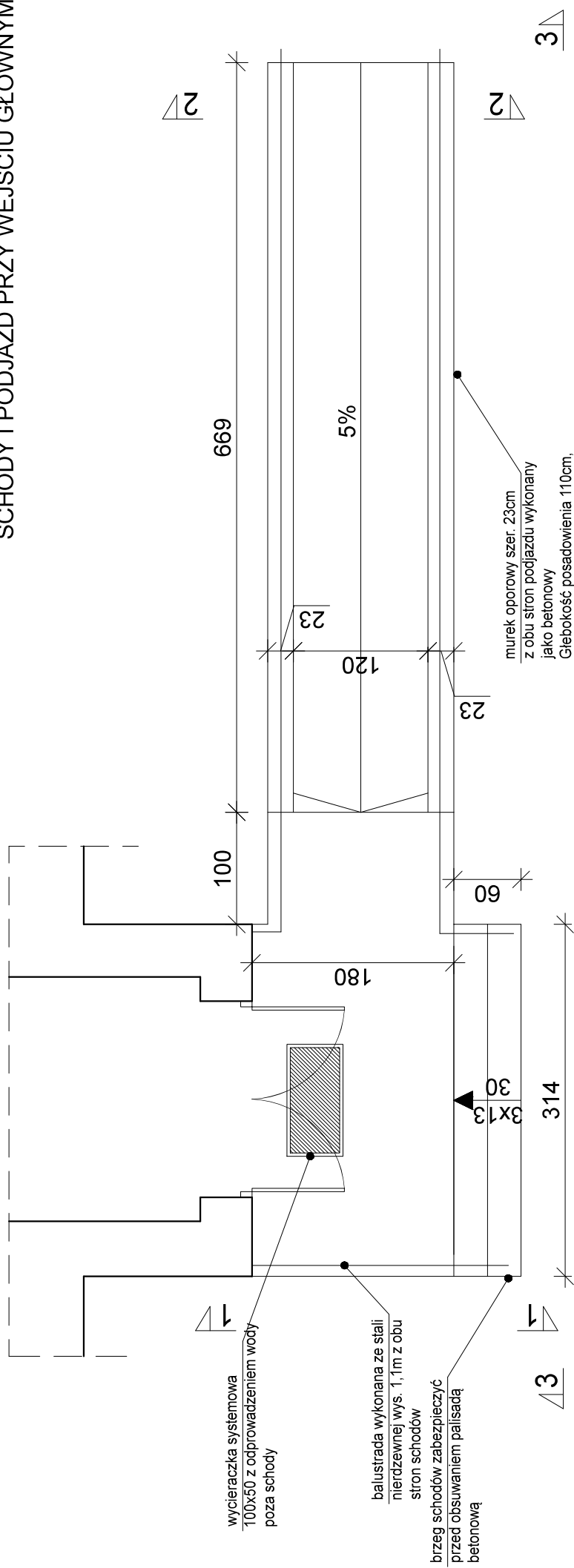
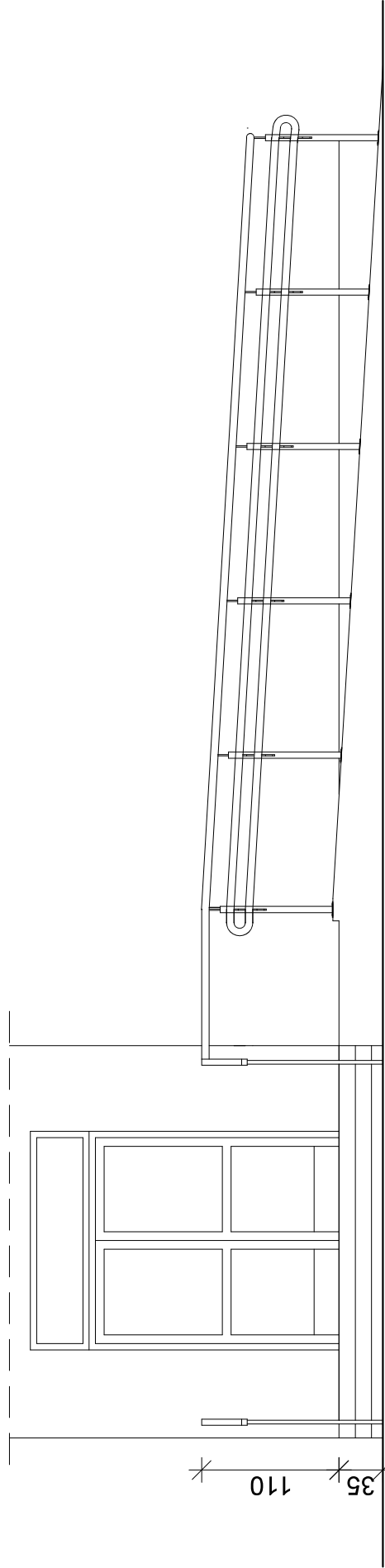


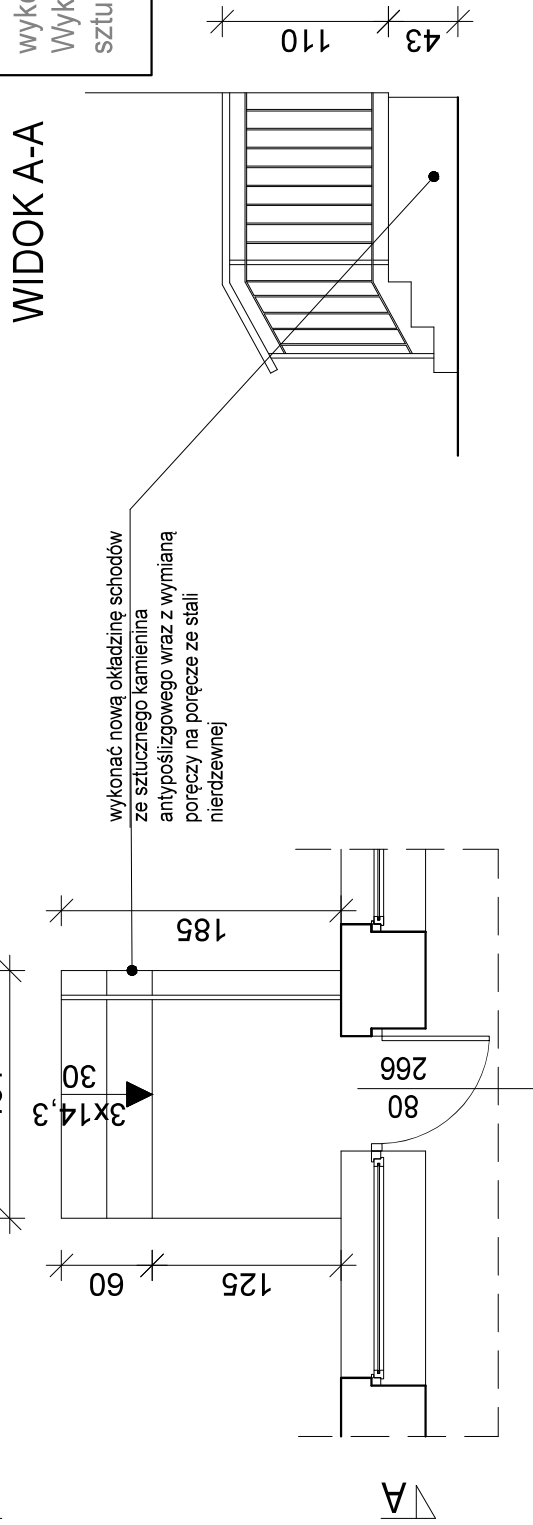
SCHODY I PODJAZD PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM



WIDOK 3-3



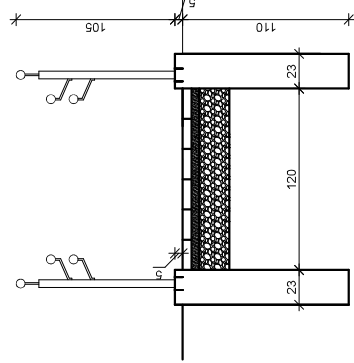
SCHODY DO SAL ZAJĘĆ



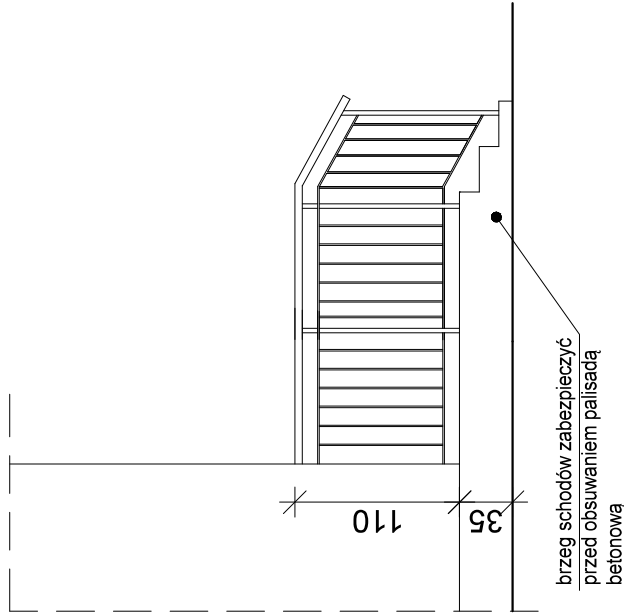
WIDOK A-A

Remont schodów do sal zająć
Demontaż okładziny schodów zewnętrznych
wykonanej z płytek ceramicznych.
Wykonanie nowej okładziny z kamienia
sztucznego antypoślizgowego.

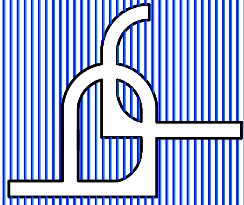
WIDOK 2-2



WIDOK 1-1



- Remont schodów zewnętrznych przy wejściu głównym
- Demontaż istniejących schodów zewnętrznych
- Projektuje się nowe schody wykonane z kostki brukowej
- Utwardzenie schodów
 - Kostka brukowa gr. 8cm kostka brukowa w kolorze szarym
 - Warstwa podsypki cementowo-piaskowej gr. 5cm podsypka cementowo-piaskowa w proporcji 1:4
 - Warstwa kruszywa gr. 20cm kruszywo kamienne łamane o uziarnieniu od 0 do 31,5mm
 - Grunt rodzimy



W.P.B.M.R. "BUDOREMONT", 42-200
CZESTOCHOWA ul. Garwolińska 5
http://www.budoremont.pl
Pracownia projektowa e-mail: ppbr@wp.pl

UZGODNIENIA, UWAGI, LEGENDA
Wszystkie wymiary podane na rysunkach, należy sprawdzić z wymiarami na placu budowy.
Przed przystąpieniem do robót należy szczegółowo zapoznać się z opisem technicznym.

PRZEDMIOT OPRACOWANIA
Projekt budowlano-wykonawczy termomodernizacji
budynku Miejskiego Przedszkola nr 36

ADRES
42-224 Częstochowa, ul. Kukuczki 4
dz. nr ewid. 175, 176, 108/27 obręb 22
NWFSTOR

Gmina Miasta Czesochowa
42-217 Czesochowa, ul. Ślaska 11/13

PROJEKTANT cz. arch. mgr inż. arch. Barbara Kudela mgr.nr FT-83861/27/83	podpis
ASYSTENT PROJEKTANTA/ OPRACOWALI: mgr inż. Aneta Orzel mgr inż. Paweł Orzel	podpis

TYTUŁ RYSUNKU

Projektowane schody zewnętrzne i podjazd przy wejściu głównym oraz schody do sal

DATA	Październik 2020	NR RYSUNKU
SKALA		A7.