

balustrada wg rys. 13

mur oporowy, elbetowy,
zabezpieczony od strony
gruntu powłok
przeciwwilgociow

wymian schodów
do piwnicy

izolacja pozioma metodą iniekcji

30° - 45°

- 0.45

- 2.65

370

277

35

40

10

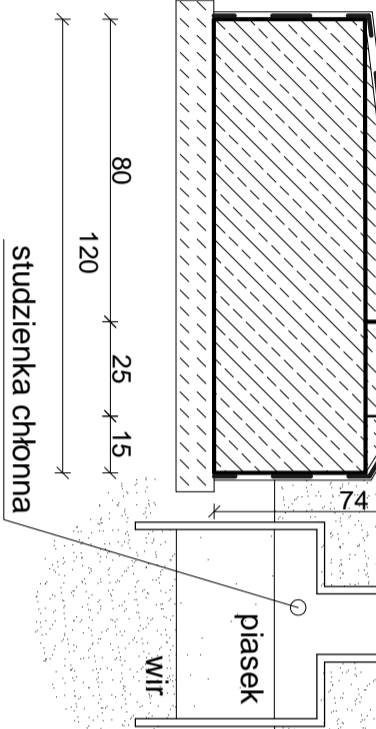
115

243

74

205

plytki granitowe 1 cm
szlichta cementowa 5 cm
izolacja przeciwwodna
chudy beton 12cm
podspypka piaskowa 20 cm



plyty granitowe 2cm
beton zbrojony konstrukcyjnie 15cm
izolacja przeciwwodna
chudy beton 10cm
wir. Id=0,60, 30cm
grunt rodzimy

UWAGA:

Rz dne dostosowa do stanu istniej cego
poziomu piwnicy i terenu.
Wymiary sprawdzi w naturze!

NON BOX	
ARCHITEKT BARBARA SARNA-TYKOCKA	
15-213 Białystok ul. A. Mickiewicza 7 lok. 5 tel./fax 85 6752274	
PROJEKT	
WYKONAWCZY	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	
REMONT ZABYTKOWEGO DWORU	
MY LIWSKIEGO	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	DATA
ul. Lipowa 4, Turośń Kościelna obrot Turośń Kościelna dz.cwid. nr: 343/2	15.05.2019
NAZWA RYSUNKU	SKALA
PRZEKRÓJ B-B	1:20
ARCHITEKTURA	AUTOR
ARCH. BARBARA SARNA-TYKOCKA Bt/160/90	
ARCHITEKTURA - WSPÓŁPRACA	PROJEKTANT
ARCH. PAULINA SMOKTUNOWICZ	
ARCH. IWONA MONIKA MIROŃCZUK	
ARCHITEKTURA	SPRAWDZAJ CY
ARCH. ALINA CZYZEWSKA-SAULEWICZ Bt/111/82	
NUMER RYSUNKU	22