

skala 1:50

balustrada wg
rysunku detalu

okładzina ścian
tynk żywiczny

ściana betonowa
C15/20

izolacja pionowa
2xbitizol

kostka betonowa gr. 6 cm

podsyпка cementowo-piaskowa 3cm

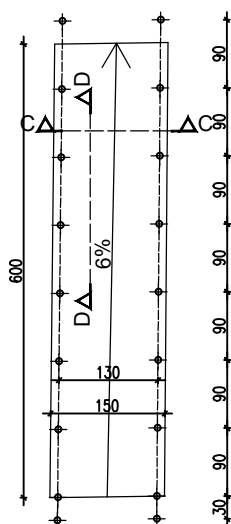
izolacja pozioma 1xpapa termozgrze

płyta betonowa gr.15 cm z betonu C

wypełnienie piaskiem

kostka betonowa gr. 6 cm
podsyпка cementowo-piaskowa 3cm
izolacja pozioma 1xpapa termozgrzewalna
plyta betonowa gr.15 cm z betonu C 15/20
wypelnienie piaskiem

RZUT POCHYLNİ SKALA 1:100



Rozstaw słupków balustrady co 90cm.

tel/fax: (24) 355 23 55

email: biuro@dikutno.pl

NAZWA ZADANIA:

PRZEBUDOWA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W GOŁĘBIEWKU NOWYM
Gołębiewek Nowy 21, 99-300 Kutno dz. nr 230 ob.ew. 0007 GOŁĘBIEWEK

INVESTOR:

GMINA KUTNO

99-300 Kutno, ul. Witosa 1

DATA:

kwiecień 2023r.

NAZWA RYSUNKU:

PRZEKRÓJ PRZEZ POCHYLNIE

	SKALA:
--	--------

1:50

PROJEKTANT:

IMIE I NAZWISKO:

mgr inż. arch. w sp
Mikołaj RUDENKO

UPRAWNIENIA:

168/99/WŁ,
LO 0607

PODPIS:

	NR. RYSUNKU:
--	--------------

Rys. A13