

SLUPEK Z NUMERACJĄ KWATER

Architectural cross-section drawing of a drainage system, labeled "Złot 2 BOKO D-D". The drawing shows a vertical pipe (rura PCV fi.75mm) passing through a concrete slab (misa betonowa) and a roof structure (NAWMERZCHNIA ASFALTOWA and NAWMERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ). The pipe is surrounded by insulation (tłuszcz 4-8mm grub. 40cm) and a geotextile (geowłókna P200). The pipe is connected to a drainage system (instalacja doprowadzająca wodę) and a manhole (studnia dn120). The drawing includes dimensions for the pipe, slab, and roof structure, as well as labels for the various components.

Labels and dimensions:

- 150 (total width)
- 15, 14, 60, 46, 15 (horizontal dimensions)
- 40 (horizontal dimension)
- 6, 48, 6,5, 15 (horizontal dimensions)
- 124 (total height)
- 34, 90, 60, 10, 20, 19, 15 (vertical dimensions)
- 15, 4, 8, 27, 60, 40, 100 (vertical dimensions)
- 127 (total height)
- 0,5% (slope)
- fi.20mm (pipe diameter)
- fi.90mm (pipe diameter)
- fi.75mm (pipe diameter)
- fi.60mm (pipe diameter)
- dn120 (manhole diameter)
- 4-8mm (insulation thickness)
- 40cm (insulation thickness)
- P200 (geotextile type)

numer kwatery 4A

błoczek granitowy, płamieniowany

ściana: czerny grzyt

fundament betonowy

grunt rodzimy

25

10

70

120

50

40

GDAŃSKI ZARZĄD DRÓG I ZIELENI

Opinia / Uzgodnienie

Nr GZDiZ.ZD. 6824-683-2020/px-Lk. 6824-6854

z dnia 29.12.2021.

ilość rysunków podlegających opinii/
uzgodnieniu6.....



GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ Sp z o.o.
ul. Ciołka 17 lok 415 01-445 Warszawa
kom: 503-123-553
e-mail: projekt@grima.com.pl,
www.grima.com.pl

INWESTOR: GMINA MIASTA GDAŃSKA – DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA

ADRES: ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

PROJEKT: ..ROZBUDOWA CMENTARZY KOMUNALNYCH W GDAŃSKU

Zadanie 2 - CMENTARZ GARNIZNONOWY*

ADRES: ul. Dobrowskiego / ul. Kolonia Jordana, Gdańsk, nr dz. ewidencyjnych: 287/2, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 413/2; obręb 067

TYTUŁ: PUNKT CZERPANIA WODY

PROJEKTANT:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Andrzej Matek
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Maria Marcińska-Taczanowska
OPRACOWAŁ	inż. arch. kraj. Mariusz Naumienko
OPRACOWAŁ	inż. arch. kraj. Milena Woldyna

NR. UPRAWNIENI:	St-502/84
	WA-762/94

FAZA:	NR PROJEKTU:	DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:	REWIZJA:
K	221A	11/2020	1:20	R.06	0

WSZYSTKIE WYMIARY PODANE BEZMIANA SA W CENTYMETRACH, NIE WOLNO ODMIERZAĆ ZADNYCH WYMIARÓW Z TEGO RYSUNKU. OBOWIĄZUEM WYKONAWCY ROBÓT JEST SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ZMIANACH W WYMIARACH DO BIURA ARCHITEKTONICZNEGO.

PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ GRAMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ. BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY LUB REPRODUKOWANY