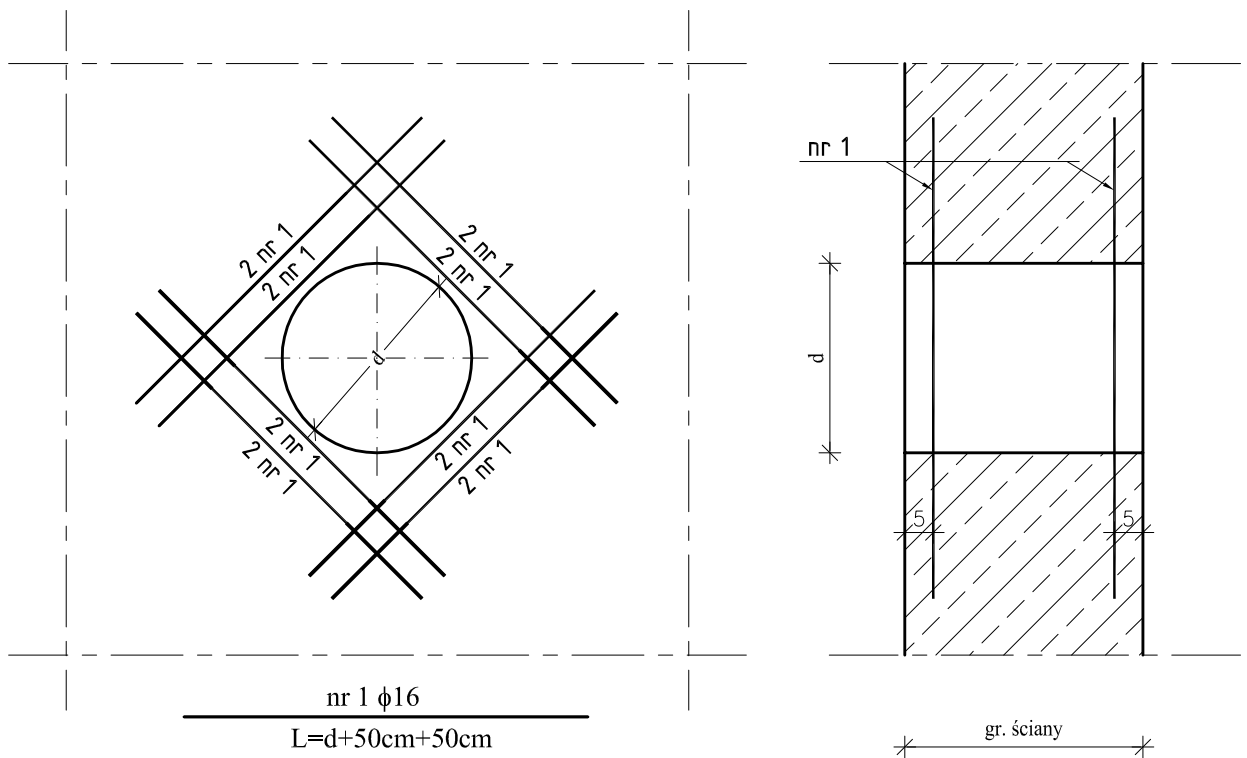


SCHEMAT DOZBROJENIA OTWORÓW W ŚCIANACH DLA $D \geq 20\text{cm}$ skala 1:10



WYKAZ STALI DLA WSZYSTKICH OTWORÓW

d [cm] /szt.	Nr	Profil	Długość [cm]	Masa jedn. [kg/m]	Masa 1 szt [kg]	Sztuk	Masa razem [kg]
27,3 / 2	1	pręt $\phi 16$	127,3	1,58	2,01	32	64,32
71,1 / 1	2	pręt $\phi 16$	171,1	1,58	2,71	16	43,36
MASA STALI OGÓŁEM [kg]							107,68

MATERIAŁY:

Beton konstrukcyjny:

C35/45 (B45), XF3, XA3, $D_{\max}=16$

Stal zbrojeniowa:

AIII-N (np. B500B, BST500S, B500SP) (klasa ciągliwości: B lub C)

ϕ AIII-N (np. B500A, ST500B) (klasa ciągliwości: A lub B lub C)

Otulina: 4cm

NOSAN

Zakład Projektowo-Usługowy "NOSAN"
ul. Hauke Bosaka 9; 25-217 Kielce
tel./fax: 041 361 15 38, 041 361 02 63
e-mail: biuro@nosan.pl

Nr rys.
1-K-11

Skala:
1:10

Objekt	POMPOWIA ŚCIEKÓW W MSC.KOZIEGŁOWY NA DZ. NR EWID. 6563/2 DO OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z KANAŁEM DOPROWADZAJĄCYM. GM.KOZIEGŁOWY, POW.MYSZKOWSKI, WOJ.ŚLĄSKIE DZ. NR EWID.: 164/1, 159/3, 159/5, 117/1, 118/2, 119, 120, 121/1, 117/7 (OBRĘB KOZIEGŁÓWKI); 6564/3, 6564/4, 6563/2, 6562/2, 6104 (OBRĘB KOZIEGŁOWY)			
Projekt	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Tytuł rys.	POMPOWIA ŚCIEKÓW – SCHEMAT DOZBROJENIA OTWORÓW W ŚCIANACH			
Branża	Nazwisko i imię	Nr upr.	Data	Podpis
Konstrukcja	Opracował: mgr inż. Tomasz Partyka	-	11.2013r.	
Konstrukcja	Projektował: inż. Andrzej Grudzien	KL-230/90	11.2013r.	
Konstrukcja	Sprawdził: mgr inż. Małgorzata Grudzien	KL-106/93	11.2013r.	