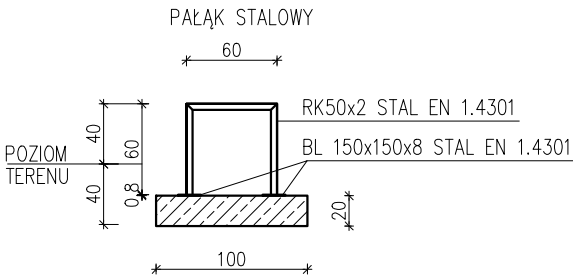
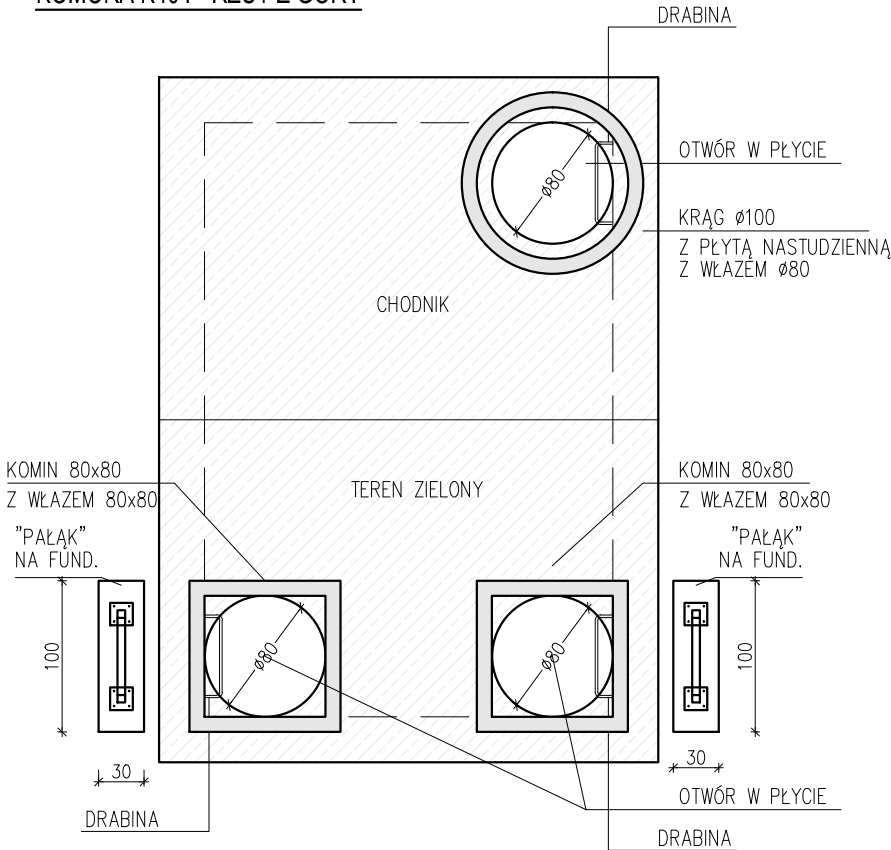


KOMORA K404 - RZUT Z GÓRY



FUNDAMENT BETONOWY 30x100x20 C20/25 XCO
PAŁĄK STALOWY MOCOWAĆ DO FUNDAMENTU 8 KOTWAMI :
MATERIAŁ – STAL NIERDZEWNA, 316
KONFIGURACJA GŁOWICY – ŁEB SZEŚCIOKĄTNY
ŚREDNICA – Ø10mm
NOŚNOŚĆ NA WYRWANIE > 3.5 kN

PAŁĄK K404						
NR	PROFIL	DŁUGOŚĆ	IŁOŚĆ SZT.	MASA JEDN.	STAL	MASA OGÓŁEM
		[mm]		[kg/m]		[kg]
1	RK 50x2	1800	1	2.93	EN 1.4301	5.27
2	BL 150x8	150	2	9.42	EN 1.4301	2.83
RAZEM						8.10
DODATEK NA SPOINY 1,8%						0.15
MASA 2 szt.						16.49

UWAGI:

1.WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE: Wykorzystywanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody jednostki projektowej - zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.						
NAZWA I ADRES PROJEKTU / PROJECT NAME AND ADDRESS: IU.3-6: Przebudowa magistrali ciepłowniczej 2xDN500 od komory ciepłowniczej K-403 do komory ciepłowniczej K-409 w rejonie ul. Opata Hackiego, Św. Mikołaja, Chylońskiej i Lubawskiej w Gdyni						
INWESTOR / OWNER: Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 81-213 Gdynia ul. Opata Hackiego 14						
JEDNOSTKA PROJEKTOWA : <div><div><div></div><div>SKILLS GROUP</div></div><div>SKILLS GROUP sp.z o.o. 80-309 GDAŃSK, ALEJA GRUNWALDZKA 472, OLIVIA STAR (30 PIĘTRO) WWW.SKILLSGROUP.PL</div></div>						
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA:	PODPIS:			
PROJEKTANT:	MGR INŻ DARIUSZ CZEPLINA	POM/0112/POOK/08 upr. bud. do projektowania w spec. konst.-bud.				
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ PIOTR WISZNIEWSKI					
OPRACOWAŁ:						
SPRAWDZIŁ:						
DATA:	12.2024	SKALA:	1:50			
FORMAT: 420x297						
TREŚĆ RYSUNKU: KOMORA K-404 - RZUT Z GÓRY						
Projekt	Faza	Branża	Typ	Poziom	Numer	Rewizja
SK	PT	S	L	--	015	01