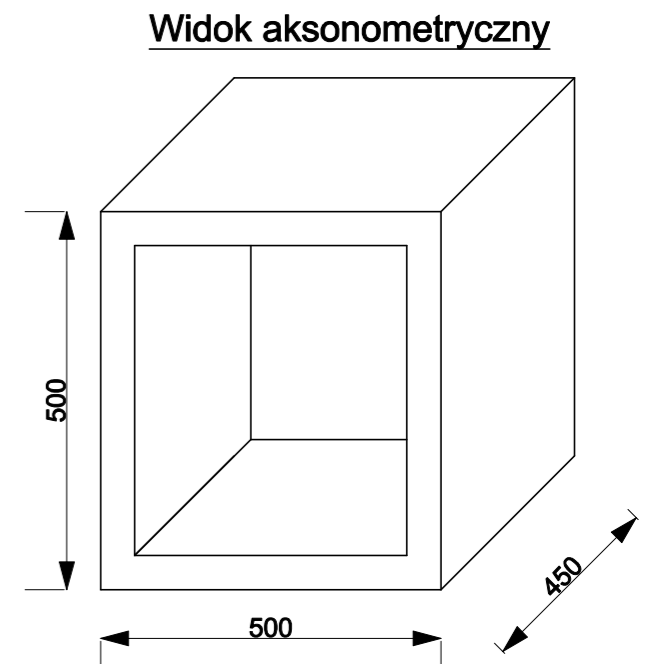
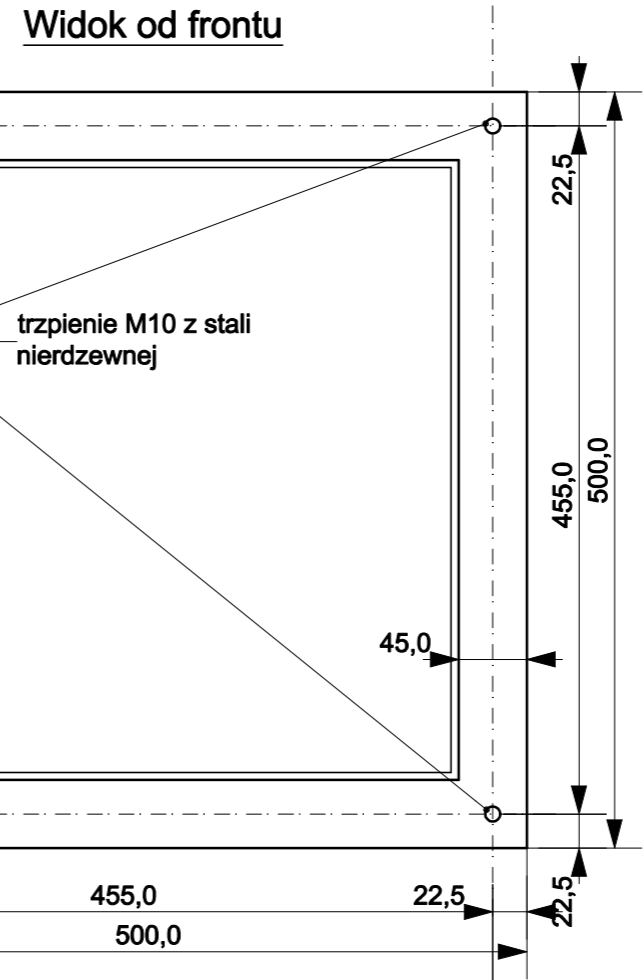


trzpień M10 z stali nierdzewnej L= 150mm
długość wypuszczenia przed lico niszy urnowej l=45mm

plyta czołowa kamienna - granitowa czarna 50x50cm grub. 3cm



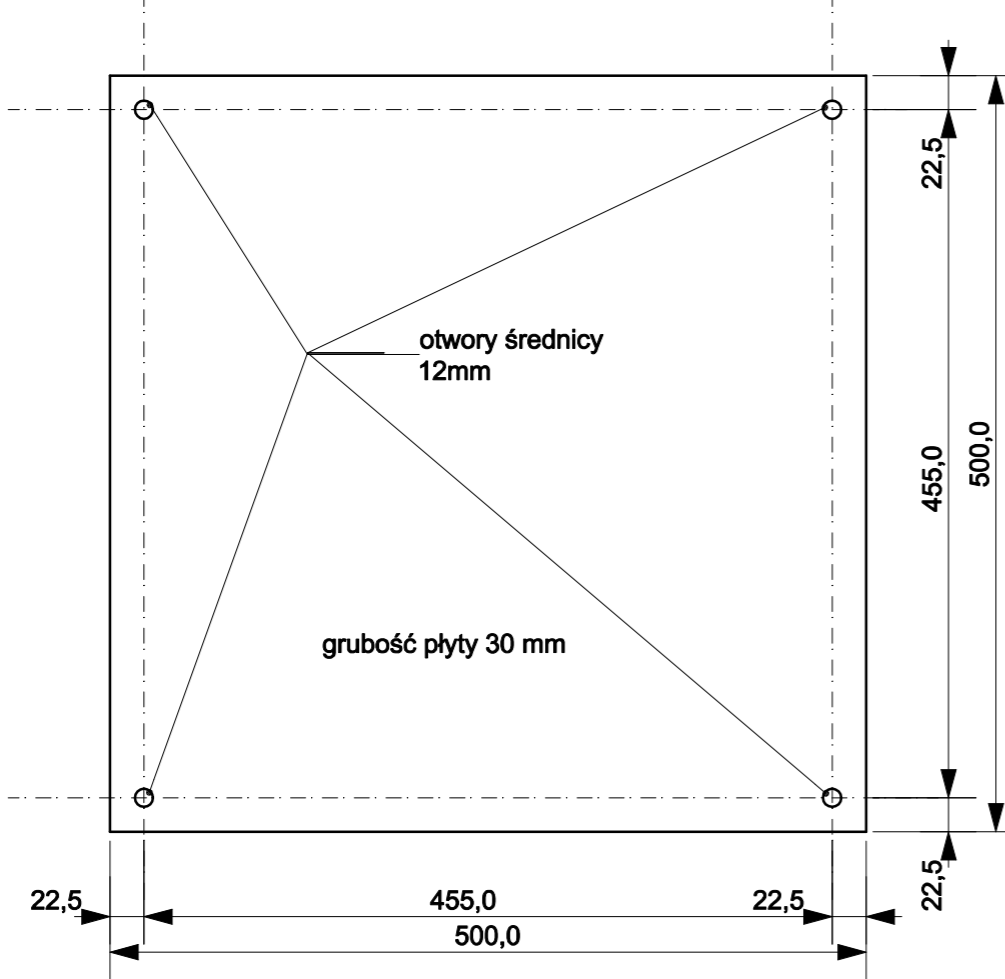
ZESTAWIENIE STALI DLA NISZ W 1 SEGMENTCIE

ELEMENTY	PRĘTY ZBROJENIOWE						DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]
	POZYCJA	ILOŚĆ POZ.	NR	Ø	L [mm]	ILOŚĆ W 1 ELEMENTCIE	
							B500B
							6
Nisza	144	1	6	1130	6	864	976.3
		2	6	1230	6	864	1062.7
DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]							2039.04
MASA 1 mb. PRĘTA							0.222
MASA PRĘTÓW WG ŚREDNIC							452.57
MASA PRĘTÓW WG GATUNKÓW STALI							452.6
MASA CAŁKOWITA							452.6

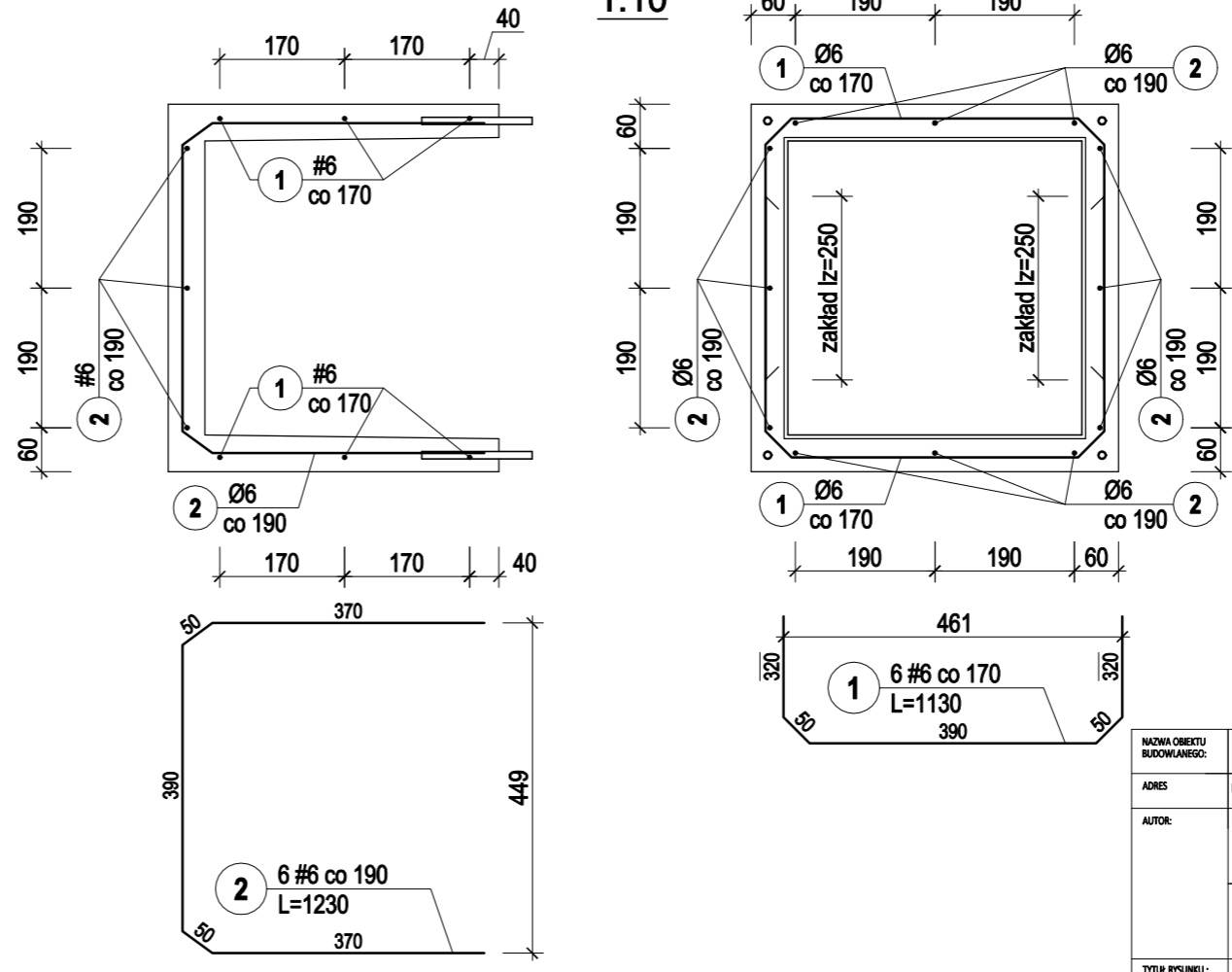
- WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU :**
- INSTRUKCJA ITB NR A5/2013 - KONSTRUKCJE BETONOWE I ŻELBETOWE
 - INSTRUKCJA ITB NR A6/2012 - ZBROJENIE KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH
 - INSTRUKCJA ITB NR 282/2011 - WYKONYWANIE ROBÓT BUDOWLANYCH W OKRESIE OBNIŻONYCH TEMPERATUR
 - PN-EN 13670:2011 WYKONYWANIE KONSTRUKCJI Z BETONU ORAZ PN-EN 206-1, PN-EN 13369
 - SPECYFIKACJE, APROBATY I INSTRUKCJE MONTAŻU PRODUCENTA MATERIAŁÓW

BETON: C30/37
KLASA ŚRODOWISK: XC3/XF1
STAL: B500B
Otuliny: 20 mm

Płyta czołowa- widok



Zbrojenie 1:10



UWAGA!
Podane wymiary w milimetrach

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Kolumbarium		
ADRES:	ul. Katowicka 34, 43- 400 Cieszyn, dz. 7/11 obręb 20 Cieszyn, Id:240301_1.0020.7/11		
AUTOR:	mgr inż. arch. Artur Grzelec uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń 1/S.LOKK/2014	DATA:	Kwiecień 2023 r.
	inż. Marcin Wojaczek uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr SLX/4075/POOK/12	SKALA:	1:10 1:5
TYTUŁ RYSUNKU:	Nisza urnowa z płytą czołową	NR RYS.	6