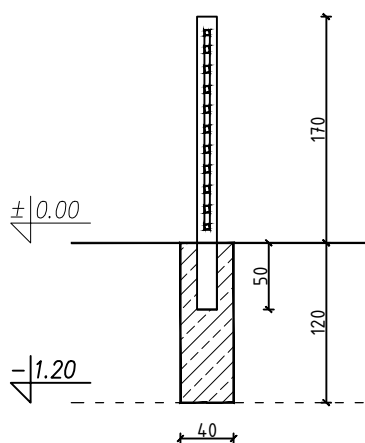


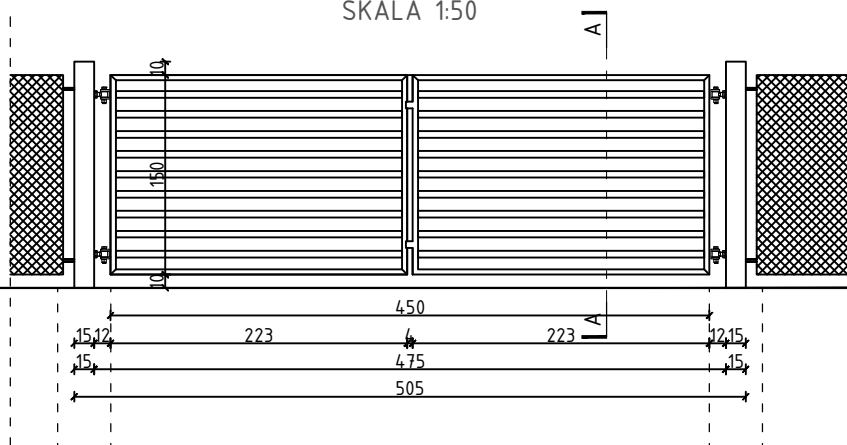
PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:50



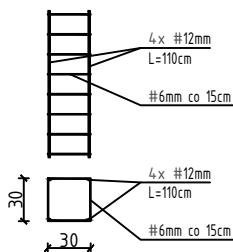
BRAMA WJAZDOWA - WIDOK

SKALA 1:50



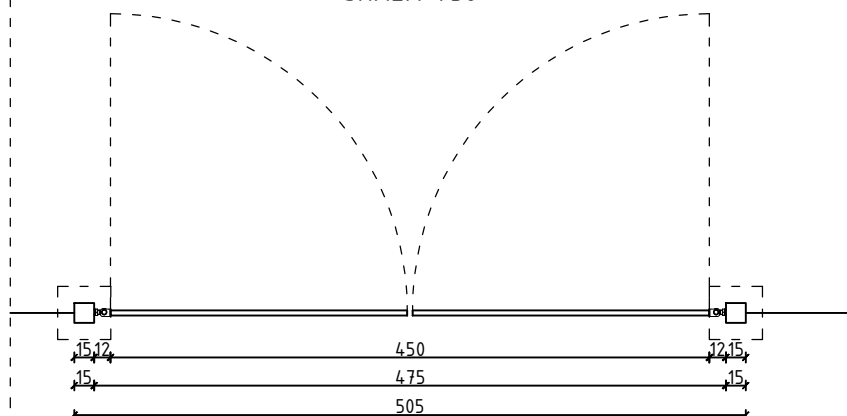
Schemat zbrojenia słupków

Beton B20(C16/20)
Stal #6mm - klasy A0
#12mm - klasy AIII



BRAMA WJAZDOWA - RZUT

SKALA 1:50



Brama dwuskrzydłowa stalowa firmy POLBRAM model BALI II.
Brama ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo - zamkowym.
Skrzydło bramy w konstrukcji zamkniętej.
Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 50 x 10 [mm] (spawane do konstrukcji).

Dopuszcza się możliwość zastosowania rozwiązania innego producenta, przy jednoczesnym zachowaniu projektowanych wymiarów bramy i furtki.

MODERN ARCHITECTURE - BIURO PROJEKTOWE - mgr inż. arch. GRZEGORZ IGNACIAK - 34-483 LUBICA WIELKA 421 KOM.689 801 268	MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W NIEDZICY		
	LOKALIZACJA: m. NIEDZICA, gm. ŁAPSZE NIŻNE, dz. ewid. 4379, 4374, 4375, 4376, 4377 INWESTOR: Podhalańskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp.z o.o. ul. Tysiąclecia 35A, 34-100 Nowy Targ		
	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Andrzej Wiktor STOPKA Nr ewid. upr. bud.: 162/68 Nr ewid. upr. proj.: UAN 7342-42/92	TEMAT RYSUNKU: KONSTRUKCJA BRAMY ORAZ FRAG. OGRODZ.	
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Marcin WINNICKI Nr MPDIA/014/2006	STUDIUM: Projekt Budowlany	
	ASYSTENT: mgr inż. arch. GRZEGORZ IGNACIAK Stud. PK w Krakowie PATRYK KARKOSZKA	BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA: 1 : 25
		DATA: 08.2017	NR RYS. 12