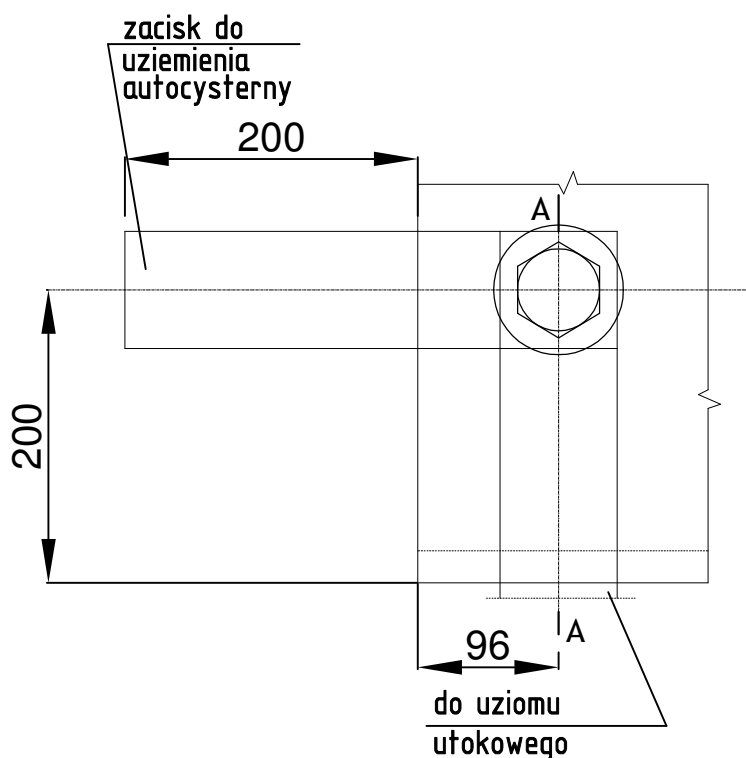
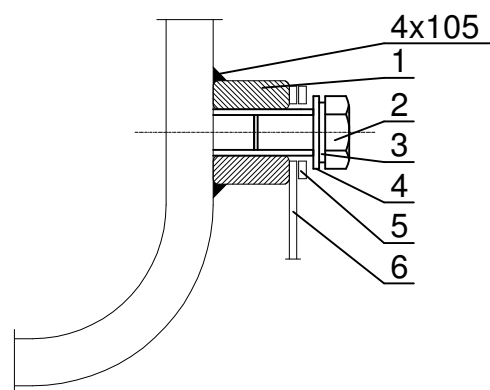



# ZACISK DO UZIEMIENIA AUTOCYSTERNY



A-A

L.p	Nazwa części	Ilość	Materiał	Nr normy
1	TULEJKA dn 28/M 10x20	1	IH18N9T	
2	ŚRUBA M 10x20	1	IH18N9T	PN-85/M-82105
3	PODKŁADKA SPRĘŻYNOWA	1	STAL SPRĘŻ.	PN-77/M-82008
4	PODKŁADKA 10,5 OCYNKOWANA	1	STAL	PN-78/M-82005
5	ZACISK DO UZIEMIENIA AUTOCYSTERNY	1	fEzN 20x3	
6	ZACISK DO UZIOMU OTOKOWEGO	1		



Temat inwestycji:	"Budowa sali gimnastycznej przy Publicznej Szkole Podstawowej w Borzykowie wraz z budową szczelnego bezodpływowego zbiornika na nieczystości ciekłe. Budowa instalacji wewnętrznej i zewnętrznej doziemnej gazu wraz z budową zbiornika gazu LPG."				
Adres inwestycji:	woj.: łódzkie, pow.: radomszczański, jed. ewid. 101214_2 Żytno, obr. ewid. 0007 Czechowiec , dz. nr ew. 2/1				
Inwestor i adres:	Gmina Żytno ul. Krótka 4, 97-532 Żytno	Nr rys. Sz - 6	Skala:	Data: VIII 2019	
Rysunek:	Zacisk do uziemienia autocysterny. Poj. 6700 l	Branża: S	Etap: PW	Format: A3	
Projektant b. sanitarna:	mgr inż. Dariusz Staszczuk	Nr uprawnień: LOD/3461/PWBS/17		Podpis:	
Sprawdzający b. sanitarna	mgr inż. Roman Księżnik	Nr uprawnień: LOD/1490/POOS/10		Podpis:	