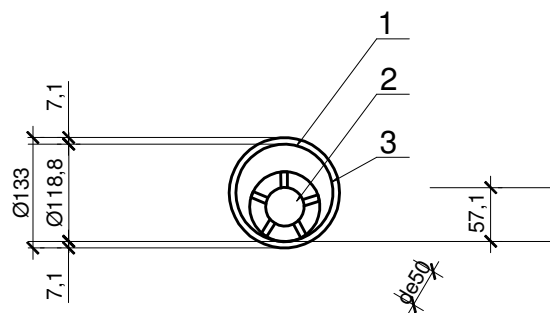


PRZĘKRÓJ A-A x1:10x



WYKAZ ELEMENTÓW			
NR	NAZWA ELEMENTU, CHARAKTERYSTYKA	JEDN.	IŁOŚĆ
1.	RURA STALOWA PRZEWODOWA Ø133x7,1mm, L=7,0m;	SZT.	1
2.	RURA PRZEWODOWA PE100/SDR11/PN16, de50x4,6mm;	WG OBMIARU	
3.	PŁOZY TYPU "BR" DLA RURY PRZEWODOWEJ Ø49•58mm, WYSOKOŚĆ Z ROLKAMI-25mm, SZEROKOŚĆ-100mm, MATERIAŁ: PEHD, NYLON;	SZT.	6
4.	MANSZETA TYPU "N", DNxDN=50x125/64x135x75/mm	SZT.	2
5.	OBEJMA SKRĘCANA ZE STALI NIERDZEWNEJ, L=250mm	SZT.	2
6.	J.W. LECZ L=500mm	SZT.	2

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE KRZYSZTOF JASIŃSKI ul. POZNAŃSKA 25/5, 68-200 ŻARY				
INWESTOR:	Powiat Żagański ul. Dworcowa 39, 68–100 Żagań			
OBIEKT:	PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY ORAZ ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BIUROWEGO NA OŚRODEK WSPARCIA DLA OSÓB Z ZABURZENIAMI PSYCHICZNYMI, 67–300 SZPOTAWA, UL. HENRYKOWSKA DZ.NR 115/18, 115/17, 127, OBRĘB 0002 SZPOTAWA, J.EW. 081007_4 SZPOTAWA MIASTO			DATA: 04.2018
TEMAT:	RURA PRZECISKOWA – TECHNOLOGIA			BRANŻA: SANITARNA
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS	SKALA:
PROJEKTANT	tech. TADEUSZ BUŚKO	25/89/ZG, 180/77/ZG specj. instalac. inżynierska		1:10
KREŚLIŁ	lic. EMIL BARTOSZEWICZ			NR RYS.: PW/3
SPRAWDZIŁ	mgr inż. MAŁGORZATA BARTOSZEWICZ	ZAP/0076/POOS/04 specj. instalac. inżynierska		