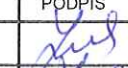



Legenda:

1. Studnia z kręgów żelbetowych Dn 1200 z włazem żeliwnym Dn 600, monolityczną częścią denną i stopniami złazowymi
2. Proj. rura PE-100 SDR 11 Dz 40x3,7
3. Deflektor na wylocie rurociągu tłocznego ze stali nierdzewnej wys. $H=5D=200$ mm
4. Kotwienie deflektora do ściany studni kotwami stalowymi pierścieniowymi M12x80
5. Rura PVC-U SDR 34 SN 8 z wydłuż. kielichem Dz 160x4,7

 **MUZEUM GÓRNICTWA WĘGLOWEGO W ZABRZU**

INWESTOR	MUZEUM GÓRNICTWA WĘGLOWEGO W ZABRZU 41 - 800 ZABRZE, UL. JODŁOWA 59				
TEMAT	UZBROJENIE OTWORU WENTYLACYJNEGO WRAZ Z PRZYŁĄCZEM DO KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE UL. WOLNOŚCI 384 W ZABRZU				
NAZWA RYSUNKU	STUDNIA ROZPRĘŻNA DR			DATA	07.2021
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	BRANŻA	sanitarna
PROJEKTANT	mgr inż. R. Zuch-Szczepanowska	196/78		SKALA	1:50, 1:10
WYKONAŁ	mgr inż. R. Zuch-Szczepanowska	196/78		NR RYS.	KS-4