



LEGENDA:

- przewód instalacji wody zimnej - PE-Xc/AL/PE
- przewód instalacji wodnej p.poż. - stal ocynkowana
- przewód instalacji kanalizacji sanitarnej podposadzkowej - PVC-U
- 17x2,75 średnica przewodów tworzywowych
- DN32 średnica przewodów stalowych
- Wp wpust podłogowy

TEMAT	PAŃSTWOWA SZKOŁA MUZYCZNA I I II STOPNIA W GLIWICACH; PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA UŻYTKOWANIA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ NA BUDYNEK SALI KONCERTOWEJ, Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD.-KAN., C.O., WENTYLACJI MECHANICZNEJ, KLIMATYZACJI, ELEKTRYCZNĄ I NISKOPRĄDOWĄ		
ADRES INWESTYCJI	GLIWICE, UL. KS. ZIEMOWITA 12 DZIAŁKA NR 1080, JEDN. EWID. 246601_1 GLIWICE, OBR. STARE MIASTO		
INWESTOR	MIASTO GLIWICE UL. ZWYCIĘSTWA 21, 44-100 GLIWICE		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH MARCIN MARZEC NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a 30-728 Kraków		www.marzec-budownictwo.pl M A R Z E C BUDOWNICTWO
BRANŻA	SANITARNA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. Przemysław Głuszczka upr. LUB/0181/PWOS/09		
OPRACOWAŁ			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Szymon Przekora upr. LUB/0244/PWBS/18		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT POMIESZCZENIA POD WIDOWNIĄ INSTALACJA WOD.-KAN.		
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: S.WK. 01	DATA: 11.2019r	