

RZUT PARTERU  
- SCHEMAT INSTALACJI WOD. - KAN. I GAZU  
- SKALA 1:50

OZNACZENIA

	przewód wody zimnej
	przewód ciepłej wody użytkowej
	przewód cyrkulacji c.w.u.
	przewód kanalizacji sanitarnej pod posadzką
	przewód instalacji gazu

K1	pion kanalizacji sanitarnej
Ø32PE; Ø22Mi	średnice instalacji wody zimnej, cwu
Ø0,16PCV	średnice instalacji kanalizacji sanitarnej
Ø32PE; Ø25St; Ø22Mi	średnice instalacji gazu

Przedsiębiorstwo Budowlane  
**Stalbet** Sp z o.o.

PB Stalbet Sp z o.o.  
50-422 Wrocław, ul. Rakowiecka 60b  
tel./fax (071) 341-88-53

SPECJALNOŚĆ	Autoryzacja	Nr uprawnień	Data i podpis
INSTALACyjNO - INŻYNIERYjNA W ZAKRESIE SIECI I INSTALACJI SANITARNE	PROJEKTANT inż. LESZEK PREISNAR SPRAWDZAJĄCY Mgr inż. EDWARD SZUBA SPRAWDZAJĄCY Mgr inż. MAREK STARCZYK	186/75/Wwm 39/94/Op 57/93/OP	11.2016 11.2016 11.2016
NR PROJEKTU	TEMAT	STADIUM	
NR UMOWY	BUDOWA SIEDZIBY PLACÓWKI TERENOWEJ KRUS Zakładowe Śląskie, ul. Powstańców Warszawy, Dz. Nr 6/62, 6/63, 6/64, 6/65, 1, 7/1, 46/1, Obręb Osiedle Wschód	PROJEKT WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PARTERU - SCHEMAT INSTALACJI WOD. - KAN. I GAZU -	SKALA	NR RYS.
		1:50	10/S