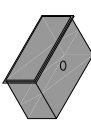
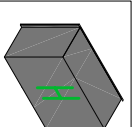






INSTALACJA WOD-KAN - AKSONOMETRIA
WODY ZMINEJ, CIEPLEJ I CYRKULACJI ORAZ
INSTALACJI P-POZ - PIĘTRO

	szafka rozdzielcza z zaworem MCTV I zaworem oddzielnym wysokość montażu 0,20m		tytułant wysokość montażu 1,15m
	misia usłogowa wysokość montażu 0,65m dla srogowych wysokość montażu 0,65m dla stali		żelazny wysokość montażu 0,65m
	umywalka wysokość montażu 0,85m dla srogowych wysokość montażu 0,85m dla stali		zawór powracający wysokość montażu 1,20 m

PROJEKT PRZEDSIĘWZIENIE PRACOWNIA PROJEKTOWA 93-312 Łódź, ul. Tyszyńska 155	PROJEKT BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. ROKITERSKOWA WARSZAWY 4 DZIAŁKI NR EWID. 4398/17, 4410 OBRĘB 0004 ŻYRARDÓW	PROJEKT INSTALACJA WOD-KAN - AKSONOMETRIA WODY ZMINEJ, CIEPLEJ I CYRKULACJI ORAZ INSTALACJI P-POZ - PIĘTRO
INWESTOR SANTASNA	INWESTOR SANTASNA	INWESTOR SANTASNA
PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki
PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki
PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki

PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki
PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki
PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki	PROJEKTANT mgr inż. Jacek Wierzbicki

- p. podziemna
 - zimna woda
 - ciepła woda
 - cyrkulacja
 - woda zmięszana
- INSTALACJA WODY P.POZ, WYKONANIE Z RUR STALOWYCH OCYNKOWANYCH,
PRZEWODY ROZDZIELCZE PROWADZĄCE W BRUZOŁACH SZERENIE,
INSTALACJA ZMINEJ WODY WYKONANIE Z RUR 3 WARSZAWYCH PE, PRZEWODY ROZDZIELCZE
PROWADZĄCE W POSADZCE,
INSTALACJA CIEPLEJ WODY WYKONANIE Z RUR 3 WARSZAWYCH PE, PRZEWODY ROZDZIELCZE
PROWADZĄCE W POSADZCE,
CYRKULACJA
- PODESIĘCIE POD PRZEBIEGIEM WYKONANIE Z RUR PE 16, PRZEWODY PROWADZĄCE W BRUZOŁACH
- ZAWÓR TEMOSTATYCZNY MCTV
INSTALACJA 50,00
- ZAWÓR MIEZĄCZY W SZERCE
MCTV
MCTV
- PION WODNY
PW
- PION HYDRAW. PH

