



Oznaczenia:

- projektowane przewody kanalizacji sanitarnej
- projektowane przewody kanalizacji sanitarnej - wentylacja
- projektowany przewód kanalizacji ciśnieńowej
- projektowane przewody zimnej wody
- projektowane przewody ciepłej wody
- projektowane przewody wody hydrantowej
- projektowane przewody c.o. zasilanie
- projektowane przewody c.o. powrót
- projektowany pion c.o.
- projektowany pion wodociagowy
- projektowane piony kanalizacji sanitarnej
- projektowane kratki sciekowe

POZIOM PIWNIC (-1)			
HALA E			
[E]-1 /01	PRZEWIAZKA KOMUNIKACYJNA P3	46,13	
[E]-1 /02	HOL KOMUNIKACYJNY	14,22	
[E]-1 /03	WC DAMSKI	12,21	
[E]-1 /04	WC MĘSKI	14,85	
SUMA:		87,41 m2	
/S6/	SCHODY S6	7,50	
/P1/	PLATFORMA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	2,55	
SUMA:		10,05 m2	
ŁĄCZNA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA KONDYGNACJI:		97,46 m2	

BIURO PROJEKTÓW PKZ "ARKONA" Spółka z o.o. 31 - 115 Kraków, Plac Sikorskiego 3/9, tel. 421 24 41, 421 37 55, 422 90 83, fax: 422 24 93			
OBIEKT:	MUZEUM INŻYNIERII MIEJSKIEJ W KRAKOWIE		
ADRES:	KRAKÓW, UL. ŚW. WAWRZYNCA 15		
NR DZIAMER:	125/5, OBR.12, KRAKÓW - ŚRÓDMIEŚCIE		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Elżbieta Kordeusz	UAN-94/90 PSOZ-409/94	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Magdalena Witek		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Marcin Koterba	Upr. MAP/0481/POOS/14	
FAZA:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		DATA: VII 2015
BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE		SKALA: 1 : 50
TEMAT RYSUNKU:	INSTALACJE WOD.-KAN., C.O., WENTYLACJI MECHANICZNEJ RZUT PIWNIC HALA E		NUMER RYSUNKU: IS-E-1