

ZESTAWIENIE ODPYWÓW OD PRZEBÓRÓW

opis	profesje
wzrost podłogowy M.K.W. – DN100	110mm
natrysk	50mm
umywalka	40/50mm
zlewozmyk	50mm
pułapka usiępowo	110mm



- UWAGA:
- o Plany obudować – podejścia zasyfionowane.
 - o Podejścia kanalizacyjne układać ze spadkiem min.2%
 - o w brzdach w ściane lub w posadzce.
 - o Podane różne kondycje odnoszą się do poziomu posadzki w budynku.
 - o Stosować kolana 45° oraz Z4x5 i 10jłki skośne 45°

RZUT PRZYZIEMI
INSTALACJA KAN. SANITARNEJ skala 1:100

ZESTAWIENIE PUNKTÓW

nr punktu	rodzaj kanału	średnica kanału	wzrost / do	średnica kanału	wzrost / do
1	0-79/-1,40	110/160			
1.1	-0,72	50/110			
1.2	-0,70	50/110			
1.3	-0,61	110/110			
1.3.1	-0,55	75/110			
1.3.2	-0,45	75/110			
1.3.3	-0,47/-0,82	110/160			
1.3.4	-0,45	75/110			
1.3.5	-0,45	75/110			
1.3.6	-0,45	75/110			
1.3.7	-0,45	75/110			
1.3.8	-0,45	75/110			
1.3.9	-0,45	75/110			
1.3.10	-0,45	75/110			
1.3.11	-0,45	75/110			
1.3.12	-0,45	75/110			
1.3.13	-0,45	75/110			
1.3.14	-0,45	75/110			
1.3.15	-0,45	75/110			
1.3.16	-0,45	75/110			
1.3.17	-0,45	75/110			
1.3.18	-0,45	75/110			
1.3.19	-0,45	75/110			
1.3.20	-0,45	75/110			
1.3.21	-0,45	75/110			
1.3.22	-0,45	75/110			
1.3.23	-0,45	75/110			
1.3.24	-0,45	75/110			
1.3.25	-0,45	75/110			
1.3.26	-0,45	75/110			
1.3.27	-0,45	75/110			
1.3.28	-0,45	75/110			
1.3.29	-0,45	75/110			
1.3.30	-0,45	75/110			
1.3.31	-0,45	75/110			
1.3.32	-0,45	75/110			
1.3.33	-0,45	75/110			
1.3.34	-0,45	75/110			
1.3.35	-0,45	75/110			
1.3.36	-0,45	75/110			
1.3.37	-0,45	75/110			
1.3.38	-0,45	75/110			
1.3.39	-0,45	75/110			
1.3.40	-0,45	75/110			
1.3.41	-0,45	75/110			
1.3.42	-0,45	75/110			
1.3.43	-0,45	75/110			
1.3.44	-0,45	75/110			
1.3.45	-0,45	75/110			
1.3.46	-0,45	75/110			
1.3.47	-0,45	75/110			
1.3.48	-0,45	75/110			
1.3.49	-0,45	75/110			
1.3.50	-0,45	75/110			
1.3.51	-0,45	75/110			
1.3.52	-0,45	75/110			
1.3.53	-0,45	75/110			
1.3.54	-0,45	75/110			
1.3.55	-0,45	75/110			
1.3.56	-0,45	75/110			
1.3.57	-0,45	75/110			
1.3.58	-0,45	75/110			
1.3.59	-0,45	75/110			
1.3.60	-0,45	75/110			
1.3.61	-0,45	75/110			
1.3.62	-0,45	75/110			
1.3.63	-0,45	75/110			
1.3.64	-0,45	75/110			
1.3.65	-0,45	75/110			
1.3.66	-0,45	75/110			
1.3.67	-0,45	75/110			
1.3.68	-0,45	75/110			
1.3.69	-0,45	75/110			
1.3.70	-0,45	75/110			
1.3.71	-0,45	75/110			
1.3.72	-0,45	75/110			
1.3.73	-0,45	75/110			
1.3.74	-0,45	75/110			
1.3.75	-0,45	75/110			
1.3.76	-0,45	75/110			
1.3.77	-0,45	75/110			
1.3.78	-0,45	75/110			
1.3.79	-0,45	75/110			
1.3.80	-0,45	75/110			
1.3.81	-0,45	75/110			
1.3.82	-0,45	75/110			
1.3.83	-0,45	75/110			
1.3.84	-0,45	75/110			
1.3.85	-0,45	75/110			
1.3.86	-0,45	75/110			
1.3.87	-0,45	75/110			
1.3.88	-0,45	75/110			
1.3.89	-0,45	75/110			
1.3.90	-0,45	75/110			
1.3.91	-0,45	75/110			
1.3.92	-0,45	75/110			
1.3.93	-0,45	75/110			
1.3.94	-0,45	75/110			
1.3.95	-0,45	75/110			
1.3.96	-0,45	75/110			
1.3.97	-0,45	75/110			
1.3.98	-0,45	75/110			
1.3.99	-0,45	75/110			
1.3.100	-0,45	75/110			

- OZNACZENIA:
- kanalizacja sanitarna
 - kanalizacja technologiczna
 - numer pionu kanalizacji sanitarnej
 - numer pionu kanalizacji technologicznej
 - wk-1-4 wpust podłogowy kan. sanitarnej DN100, odpływ dółny
 - wk-1-6 wpust podłogowy kan. technologicznej DN100, odpływ dółny
 - rw ruro wykiwno PVC160 wyproszczona nad dach
 - N zowór napowietrzający MinVent PVC50 lub PVC110
 - R rewizja PVC110 wyprowadzić na poziom posadzki, zakotwić korkiem i zabezpieczyć

OBJEKT:		Budynek przedszkola samorządowego	
Miejsce dz. nr 138, 76-037 Będzino			
Tytuł rysunku:		Rzut przyziemia - instalacja kanalizacyjna.	
Imię i nazwisko:		mgr inż. Marcin Cieślinski	
nr uprawnień:		ZAP/79/P/004/04	
PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Marcin Cieślinski	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Marcin Cieślinski	
DATA:		styczeń 2010	
SKALA:		1:100	
NR RYSUNKU:		4	