



SZEROKOŚCI WYKOPÓW			
Dz	<160	200–400	uwagi
H<4,0m	B=0,9m	B=1,1m	plus grubość obudowy 0,20
H>4,0m	–	B=1,2m	plus grubość obudowy 0,20

PODSYPKA I ZASYPKA W STREFIE RURY-KRUSZYWO ZGODNE Z PN-B-03020

Dz do Ø200 – kruszywo 5–22mm – WYKOPY MOKRE, kruszywo 0–22mm – WYKOPY SUCHE

Dz > Ø200 – kruszywo 5-40mm – WYKOPY MOKRE, kruszywo 0-40mm – WYKOPY SUCHE

WYKONANSTWO STARANIE, POD NADZOREM, ZAG. min 98% w obrębie dróg

UWAGA: WSZYSTKIE ROBOTY W OBRĘBIE PRZYSZŁYCH JEZDNI MUSZĄ BYĆ REALIZOWANE POD NADZOREM GEOTECHNICZNYM

# I Z KONTROLĄ PARAMETRÓW DOTYCZĄCYCH ZAGĘSZCZENIA I NOŚNOŚCI.!

<p align="center"><b>"EKO-DRO-SAN"</b></p> <p align="center">Biuro Usług Projektowych 34-100 Wadowice ul. Lwowska 72A</p> <p align="center">tel: 033-873-98-08 e-mail:edrosan@man.pl</p>	
Nazwa inwestycji:	<p><b>BUDOWA ULIC GMINNYCH - ul. SIENKIEWICZA I FRAGMENTU ul. GRUNWALDZKIEJ, PRZEBUDOWA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SANITARNEJ, BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ, PRZEBUDOWA SIŁOSI I NA OKAZ BUDOWA OŚWIEMLANIA ULICZNEGO NA OS. MORYSIA I W ZATWORZE I PALCZOWICACH</b></p>
Lokalizacja:	<p>Zator dz. nr 88, 107/2, 52, 108/17, 108/61(108/13), 108/58(108/18), 108/62(108/6), 108/64(108/9), 108/66(108/34), 108/55, 108/56(108/37), 108/57(108/37), 108/68(108/32), 108/52, 108/54(108/3), 108/53(108/51), 108/70(108/20), 108/43, 108/52(108/44), 109/1, 108/7(109/2), 109/6(109/3), 109/4(109/3), 110/2(110/1), 111/9(111/4), 111/7(111/5), 112/3 (112/2), 112/4(112/2), 112/8(112/4), 108/47(108/15), 108/51(108/44), 108/33, 108/45(108/10), 108/49(108/26), 108/39, 108/41 w obrębie 3 i w Podziałach dz. nr 12/1(1/2), 13/1(13/1) -dopł. Północne.</p> <p>Uwaga: w nawiasach numery działek dzielonych przed podziałem, przed nowymsem: po podziale.</p>
Inwestor:	<b>Burmistrz Zatora, 32-840 Zator Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1</b>
Projektant:	<b>SZCZEGÓŁ WYKOPU I ZABEZPIECZENIA STREFY RURY</b>

projektował: mgr inż. Kazimierz Malczyk upr.bud. nr 48/M/85 specj. instal-inżyn. w zakr. sieci i instal. sanit.	data:	podpis:	tytuł: <b>PB</b>
opracował: mgr inż. Małgorzata Malczyk-Madyda	03.2012r.		skłóca: _____
sprawdził: inż. Łukasz Karpinski upr.bud. nr MAP/0109/POOS/05 specj. instal. w zakresie sieci i instalacji sanit.	03.2012r.		rysunek/sekcja: <b>04</b>