

konstr. nawierzchni  
wg. rys. "Przekroje typowe drogowe"

PRZĘKRÓJ A-A  
wykop umocniony

- wg. proj. + 2x0,52m

umocnione skarpy wykopu

zasyпка z materiału niewysadzinowego zgodnego z SST (zagęszczona)

obsypka grysowa 0/40mm

podsyпка grysowa 0/30mm

Dimensions: 0,21, 0,52, 0,30, 0,21, 0,21, 0,21

bezpieczne pochylenie ścian wykopu

zasyпка z materiału niewysadzinowego zgodnego z SST (zagęszczona)

obspka grysowa 0/40mm

0,21

0,52

0,30

0,21

n-bezpieczne pochylenie ścian wykopu w zależności od rodzaju gruntu

- wg. proj.

podspka grysowa 0/30mm

WŁAZ: klasy D400 – w jezdni  
klasy C250 – w chodniku

umocnione skarpy wykopu

proj. kanał rurowy

wg. proj. +  $2 \times ("a")m + 2 \times 0,50m$

PRZEKRÓJ A-A

rzędna wierzchu (włazu – "w.")

WŁAZ: klasy D400 – w jezdni  
klasy C250 – w chodniku

umocnione skarpy wykopu

proj. kanał rurowy

rzędna dna (kinety – "k.")

podsyпка grysowa 0/40mm

zwężka betonowa (konus)

kręgi betonowe

krąg betonowy denny z wyprofilowaną kinetą

WUWA: studnia winna być wyposażona w stopnie żłazowe

("a") wymiary wg. producenta studni

Inwestor: Burmistrz Miasta Zakopane ul. Kościuszki 13 34-500 Zakopane		Jednostka Projektowa: SK Projekt Budownictwa Krzysztof Stopka Pańska 5 34-431 Ostrowsko	
Nazwa opracowania: <i>Remont drogi gminnej nr 420186K ul. Kościuszki w Zakopanem w km 0+180,00 do km 0+570,00</i>			
Branża:	Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Część:
DROGOWA	Powiat: tatrzański	Województwo: małopolskie	Projekt Wykonawczy
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Stopka		MAP/0022/PBD/18
Nazwa rysunku:	Szczegół studni/wpustu/kolektora kanalizacji deszczowej		Nr rys. 4.3 Skala: 1:50
<small>Prosimy o nie kopiowanie i nie rozpowszechnianie niniejszego projektu bez zgody autora. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa do reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim są zastrzeżone.</small>			
01.2023r.			