

SZCZEGÓŁ H  
montaż studzienki lub wpustu ulicznego

skala 1:10

Warstwy dla nawierzchni NA2.3.

kostka brukowa 6 cm  
podsypka piaskowo cementowa 3 cm  
kruszywo łamane 0-16 - 15cm  
zasypka żwirowo piascowa do gr rodzimego ok 50 cm  
Istn .nasyp nośny zgodnie z opinią geologiczną

wpust uliczny  
lub pokrywa studni

i- zmienne

i- zmienne

MIESZANKA ŻWIROWO-PIASKOWA  
niesortowana Is=0,97

MIESZANKA ŻWIROWO-PIASKOWA 0-16  
kruszona lub łamana Is=1,0 na grubość nasypu

CHUDY BETON C10/12 gr.min 10 cm

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia autora.			
Inwestor: <b>GMINA RADOMYŚL WIELKI</b> <b>ul. Rynek 32, 39-310 Radomyśl Wielki</b>			
Projekt: <i>Rozbudowa infrastruktury sportowej i rekreacyjnej w Radomyślu Wielkim o baseny zewnętrzne wraz z zapleciami oraz infrastrukturą techniczną (dojścia, dojazdy, parkingi, instalacje zewnętrzne i wewnętrzne, mała architektura, budynki kontenerowe) na działkach nr 136 i 138, obręb 0072, jednostka ewidencyjna Miasto Radomyśl Wielki.</i>			
Wykonawca:	Architekt - Sebastian Kulik ul. Górską 1a 43-300 Bielsko Biala		
Projektant główny:	mgr inż. Wojciech Wolań	Numer uprawnień:	PDK/0082/POOK/04
Stadium:	PROJEKT TECHNICZNO – BUDOWLANY		
Branda:	DROGOWA		Data: XI 2021 r.
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁ MONTAŻU STUDNI KANALIZACYJNEJ		Skala: BS
		Numer rysunku:	D-05
		Strona:	