

PRZĘKROJ PODŁUŻNY

270

DARNINA

KRATA ZABEZPIEZAJĄCA

PROJEKTOWANE UMCOCNIENIE DŃA ROWU  
ZA POMOCĄ NARZUTU KAMIENNEGO

PODSYPKA PIASKOWA GR. 10 CM

Rz. dna

80

40

1:1,5

87

50

Rz. wyl.

20

15

5

8

7

10

30

20

10

10

20

10

50

20

57

40

UMOCNIENIE PŁYTAMI  
PROJEKTOWANE UMCOCNIENIE  
ZA POMOCĄ NARZUTU KAMIENNEGO

BETON KLASY B25

PODŁOŻE I OBSYPKA FUNDAMENTU  
Z PIASKU WARSTWĄ 15 CM

SKARPY ROWU UBEZPIECZYĆ OBUSTRONNIE PŁYTAMI AŻUROWYMI  
NA PODSYPCE O GR. 10 CM Z JEDNOCZESNYM PRZYBICIEM KOŁKAMI  
NA ODCINKU 3 M POWYŻEJ I PONIŻEJ WYŁOTU

DARNINA

KRATA ZABEZPIECZAJĄCA

300

50

20

15

30

15

30

660

PŁYTAMI AŻUROWYMI


ANE UMCOWNIENIE DŃA ROWU

NARZUTU KAMIENNEGO

FUNDAMENTU

CM

Uwaga:  
Wylot wykonać wg KPED nr 02.16  
(Katalog Powtarzalnych Elementów Drogowych)  
Rysunek bez zachwanej skali, wylot wykonać  
na podstawie przedstawionych wymiarów w [cm]

		SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k. ul. Głuchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44 NIP 779-23-71-246 REGON 301375359	
Inwestor: <b>Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu</b> ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań			
Nazwa inwestycji: <b>Wykonanie dokumentacji technicznej na przebudowę chodnika wraz z budową brakujących odcinków chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 187 w m. Uchorowo</b>			
Branża: <b>KANALIZACYJNA</b>		Stadium dokumentacji: <b>PB/PW</b>	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	inż. Agnieszka Rak	SLK/1159/POWS/06 instalacyjna	
Opracował			
Opracował			
Sprawdzający	mgr inż. Agnieszka Pach	137/PW/2002 instalacyjna	
Tytuł rysunku: <b>Wylot przykanalika</b>			Nr <b>6</b>
Nr umowy: 284/33.GN/2017		Data opracowania: 09/2017	Skala: -