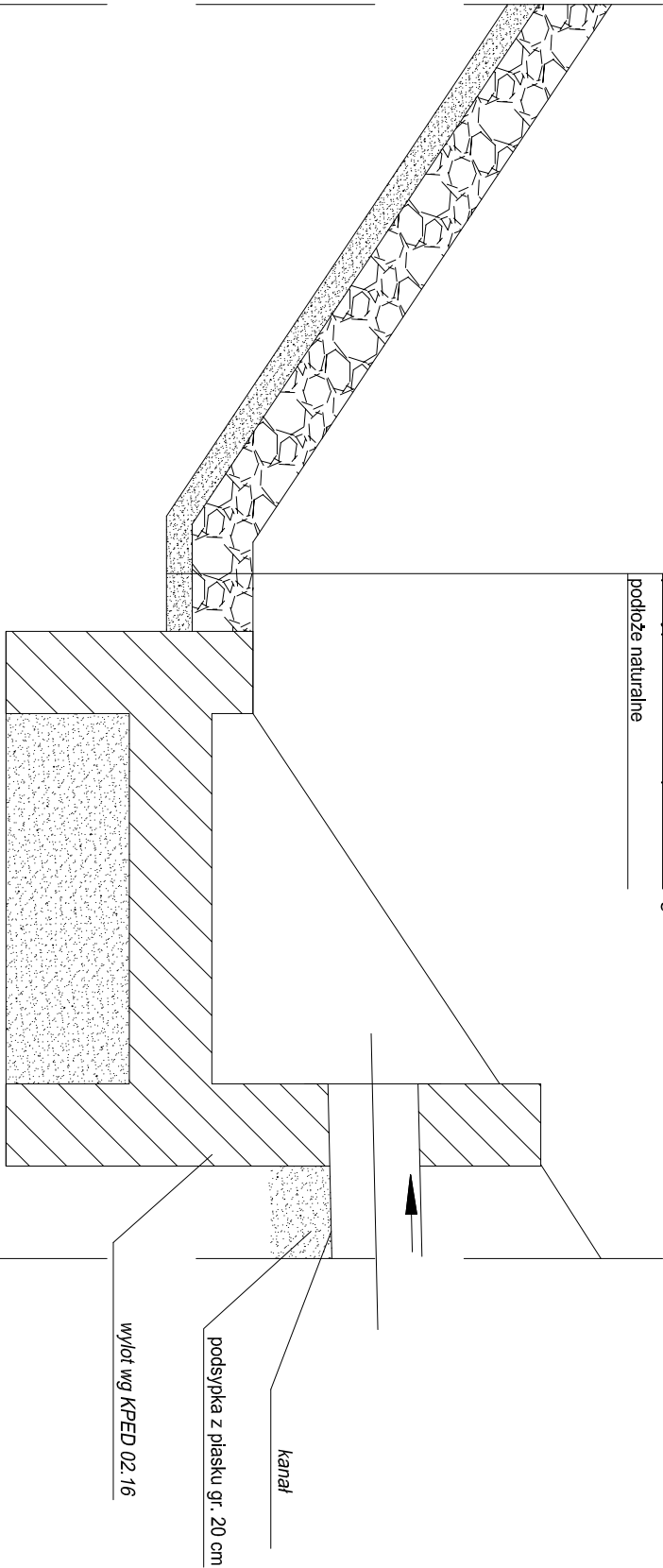


bruk 16-22cm z wypełnieniem spoin zaprawą cem. 1:2  
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 grub. 10cm  
podłoże naturalne



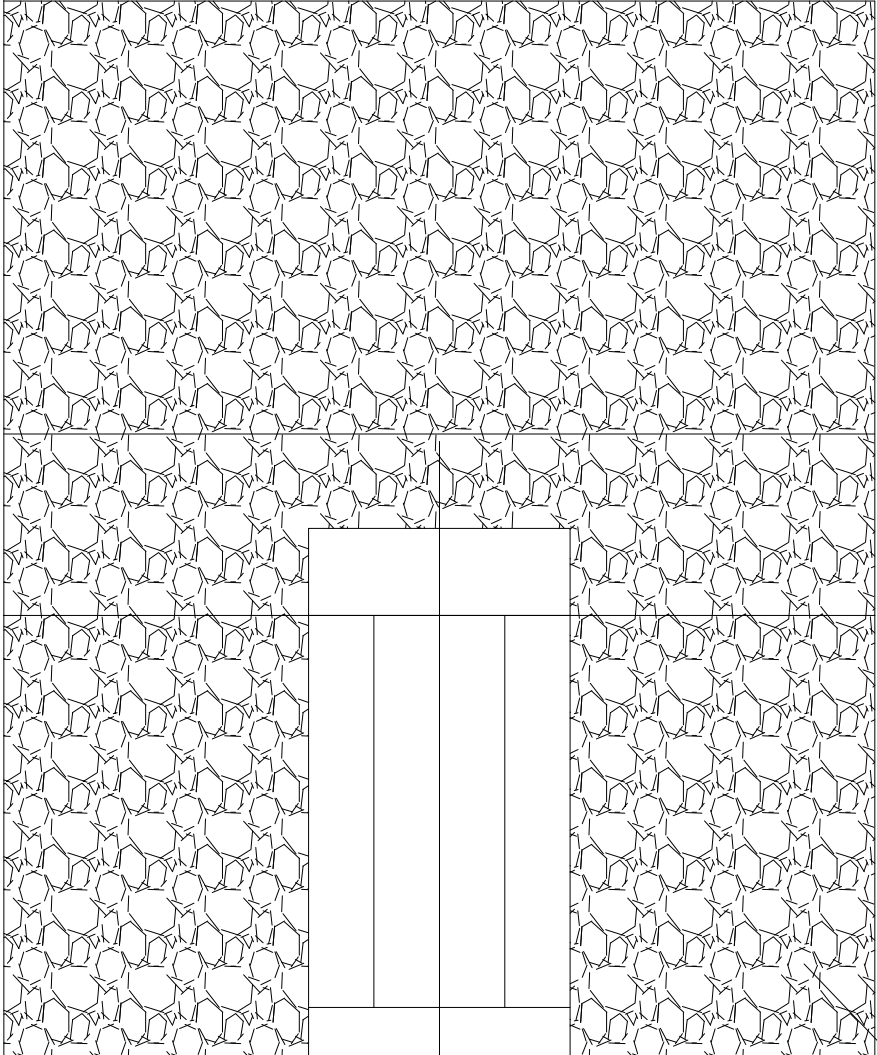
bruk 16-22cm z wypełnieniem spoin zaprawą cem. 1:2  
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 grub. 10cm


A

A

wylot wg KPED 0.2/16

kanal



Biuro projektowe			
VIVALO sp. z o.o. ul. J.P. Woronicza 78/13 02-640 Warszawa			
Biuro i adres do korespondencji: Jana Kasprzowicza 103/4 01-823 Warszawa			
www.vivalo.pl e-mail: biuro@vivalo.pl tel.: 502 709 556; 501 535 767 fax.: 22 207 25 90			
Nazwa inwestora:			
 Mazowsze. serce Polski			
Zarząd Województwa Mazowieckiego ul. Jagiellońska 26 03-719 Warszawa reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14 00-048 Warszawa			
Nazwa inwestycji			
Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 683 od km 19+764,93 do km 20+409,79 w m. Sobików i Czaplinek, gm. Góra Kalwaria, powiat piaseczyński			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kanalizacyjnego			
Data			
10.2023			
Skala			
-			
Nr projektu			
2020-14			
Nr rewizji			
---			
Nazwa rysunku			
Szczegół konstrukcyjny wylotu kan			