

skala 1:10

kostka betonowa brukowa - 8 cm  
 podsypka cem - piaskowa 1:4 - 5 cm  
 podbudowa z kr. łamanego 0/31,5 C50/30 - 25 cm  
 warstwa odsączająca z piasku średniego - 20 cm

Dla podłoża o grupie nośności G3/4  
zastosować dodatkową warstwę  
mrozoodporna z pospółki gr. 20cm,  
zagęszczoną od 1s min. 1,00

Inwestor			
<b>KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W KOLNIE</b> <b>UL. STRAŻACKA 3, 18-500 KOLNO</b>			
Nazwa i adres Objektu budowlanego	<b>PRZEBUDOWA PLACU MANEWROWEGO  WRAZ Z BUDOWĄ KANALIZACJI  DESZCZOWEJ, WYKONANIEM OGRÓDZENIA,  ROZBIÓRKĄ BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH,  BUDOWĄ PLACU DO ĆWICZEŃ I ZASILANIA  AWARYJNEGO DO BUDYNKÓW KOMENDY  POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY  POŻARNEJ W KOLNIE</b>	Data	15.06.2022
		Skala	1:10/20
		Nr rys.	D03
Tytuł Rysunku	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	PROJEKT BUDOWLANY	
Jednostka projektowania			
		<b>MJ PROJEKT MILCZARSCY</b> ul. St. Krupki 3, 18-500 Kolno, tel: 668 250 203, e-mail: mprojekt@wp.pl	
		nr uprawnień / izba	podpis
Projektant	tech. bud. Adam Dzierzgowski	Lom 35 / 90 PDL/BO/0246/03	
Opracował	mgr inż. Marcin Milczarski		
Branża drogowa	mgr inż. Dariusz Boryszewski	WAM/0032/POOD/13	
PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24,poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE			