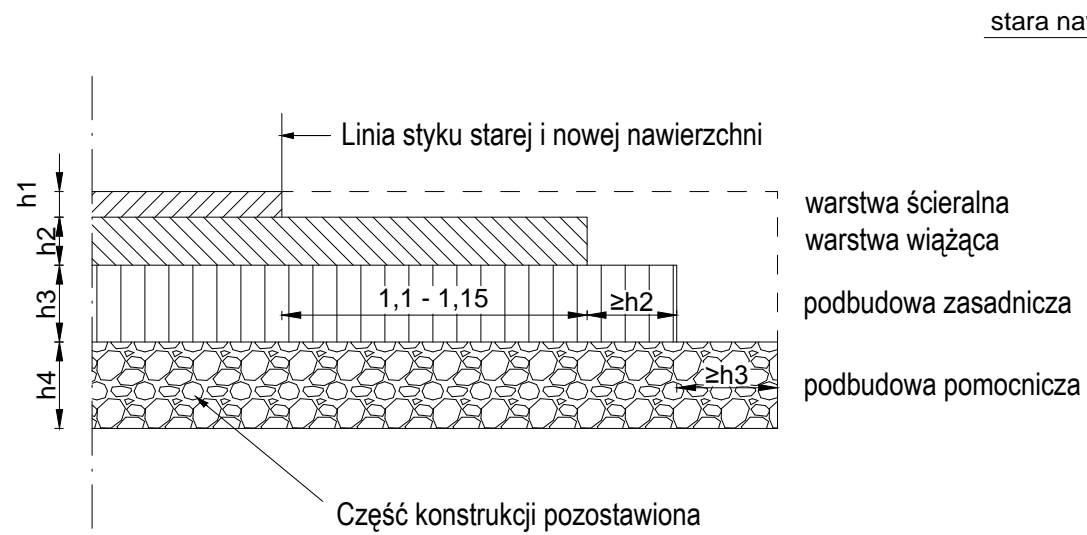
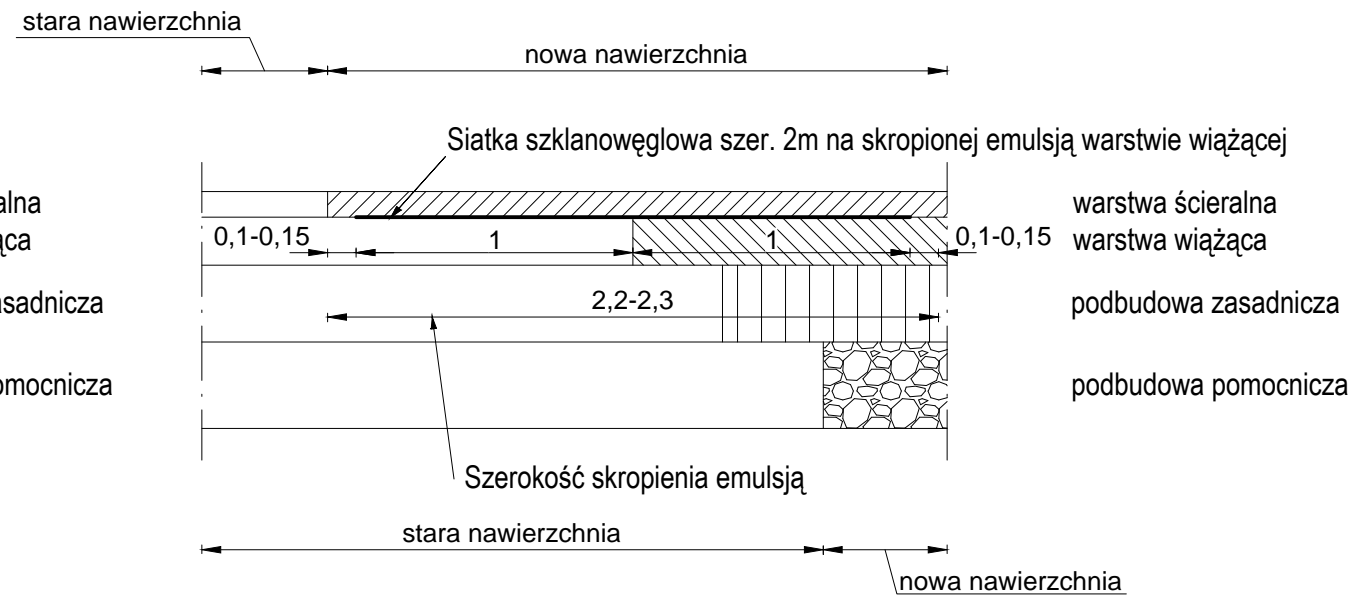


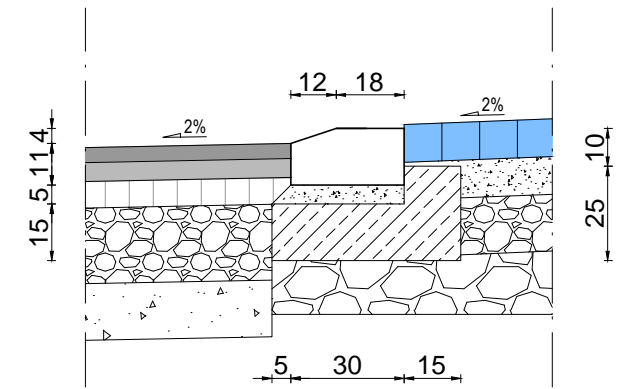
SZCZEGÓŁ A
SPOSÓB ROZEBRANIA STAREJ NAWIERZCHNI



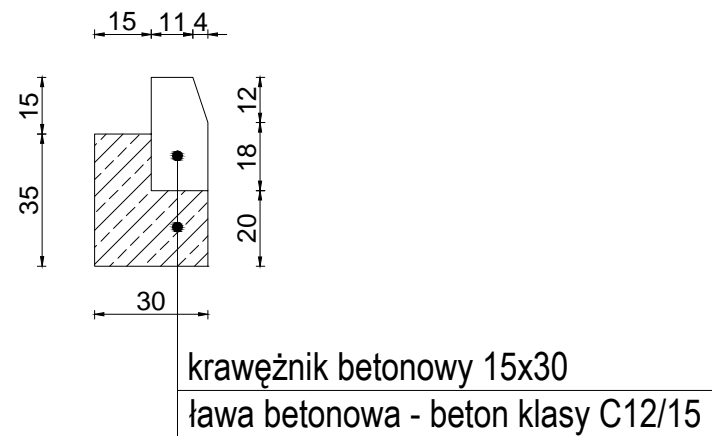
SZCZEGÓŁ B
KONSTRUKCJA POŁĄCZENIA STAREJ I NOWEJ NAWIERZCHNI



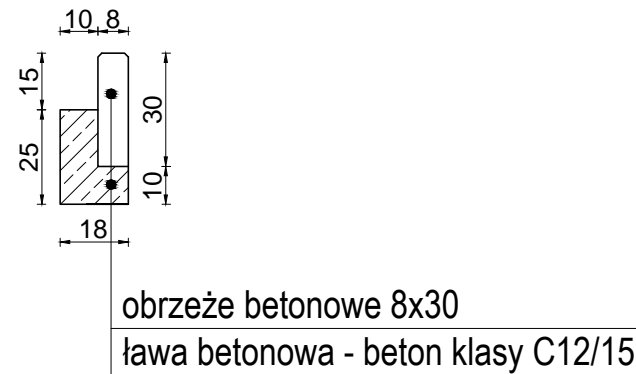
SZCZEGÓŁ C
POŁĄCZENIE JEZDNI Z WYSPĄ MINI RONDA
SKALA 1:20



SZCZEGÓŁ D
POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKA NA ŁAWIE BETONOWEJ
SKALA 1:20



SZCZEGÓŁ E
POSADOWIENIE OBRZEŻA NA ŁAWIE BETONOWEJ
SKALA 1:20



	MATPROJEKT Mateusz Jurczyk ul. Łąkowa 12; 05-135 Komornica	Data:	06.2016
		Skala:	1:20
ZADANIE INWESTYCYJNE: Przebudowa na mini rondo skrzyżowania al. 3 Maja, ul. Kopernika, Chopina i Siemiradzkiego w Legionowie w ramach zadania "Projekt usprawnienia układu komunikacyjnego dla wyjazdu z garażu wielopoziomowego na skrzyżowaniu ul. Kościuszki i ul. Piłsudskiego"		Rys nr:	3.2
INWESTOR:		Prezydent Miasta Legionowo ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 41; 05-120 Legionowo	
NAZWA RYSUNKU:		SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE	
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Mateusz Jurczyk	MAZ/0410/PWOD/13	
Asystent Projektanta	mgr inż. Paweł Trzebiński	-	