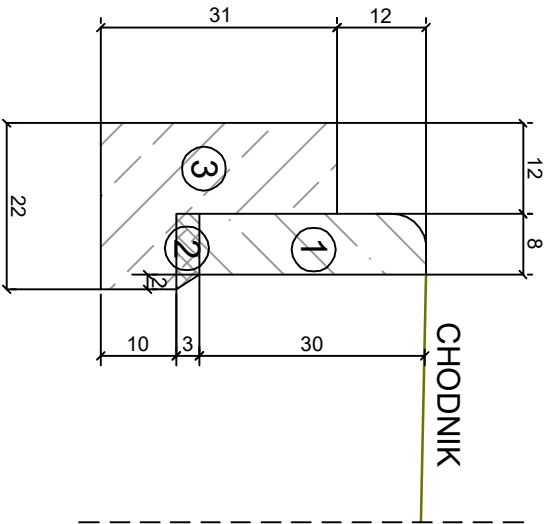


Szczegół konstrukcyjny

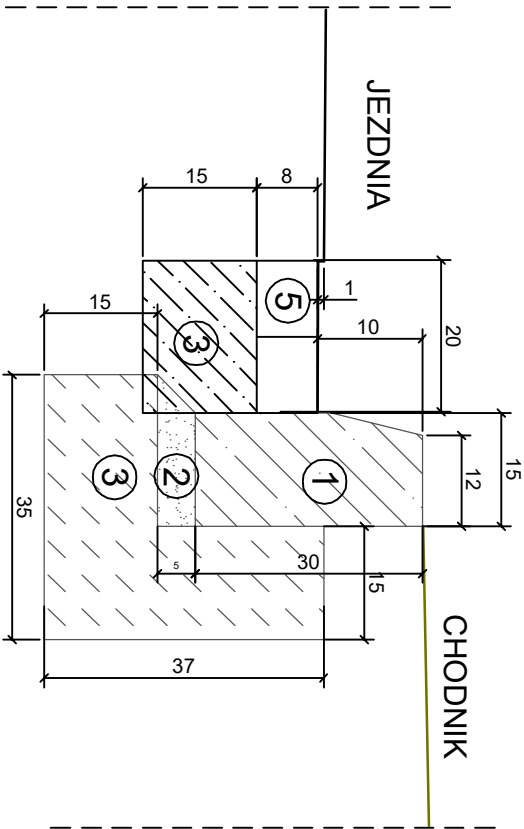
Ułożenie obrzeża betonowego



- 1 - obrzeże betonowe 8x30x100
- 2 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 3 - ława z betonu C12/15 z oporem

Szczegół konstrukcyjny

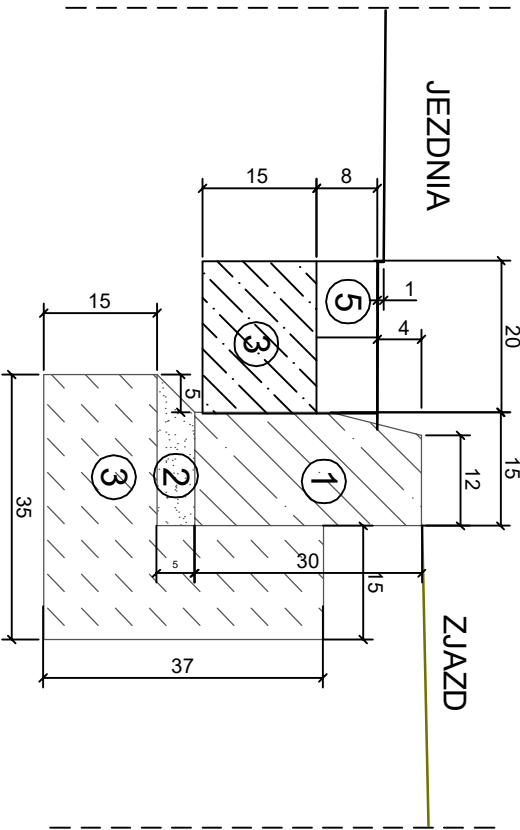
Ułożenie krawężnika wysokiego




- 1 - krawężnik betonowy 15x30x100
- 2 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 3 - ława z betonu C12/15 z oporem
- 4 - betonowa kostka brukowa (sciek przykrawężnikowy)

Szczegół konstrukcyjny

Obniżeniw krawężnika wysokiego
na zjazdach indywidualnych



- 1 - krawężnik betonowy 15x30x100
- 2 - podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 3 - ława z betonu C12/15 z oporem
- 4 - betonowa kostka brukowa (sciek przykrawężnikowy)

			"FORMA" Pracownia Projektowa s.c. Wanda Formanowska Radosław Formanowski Wilkowice Ul. Dębowa 6 ; 64-115 Świećchowa, tel. 506 115 785		DATA 11.2018	
TEMAT	Budowa chodnika w ul. Piłskiej w Hucie					
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY					
TYTUŁ RYSUNKU	Szczegóły konstrukcyjne					
INWESTOR	Gmina Czarnków ul. Rybaki 3 64-700 Czarnków				SKALA 1:10	
BRANŻA	Drogowa				Rys. nr 5.	
PROJEKTANT	inż. Jan Król	Uprawn. Bud nr 920/8610 spec. konstr. - inż.				
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Radosław Formanowski mgr inż. Wanda Formanowska					