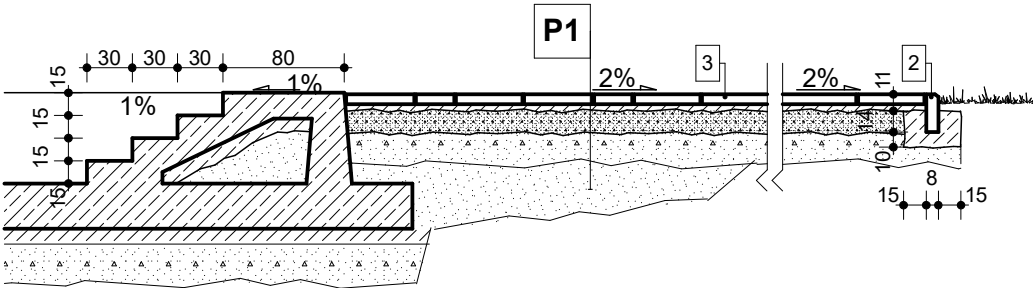
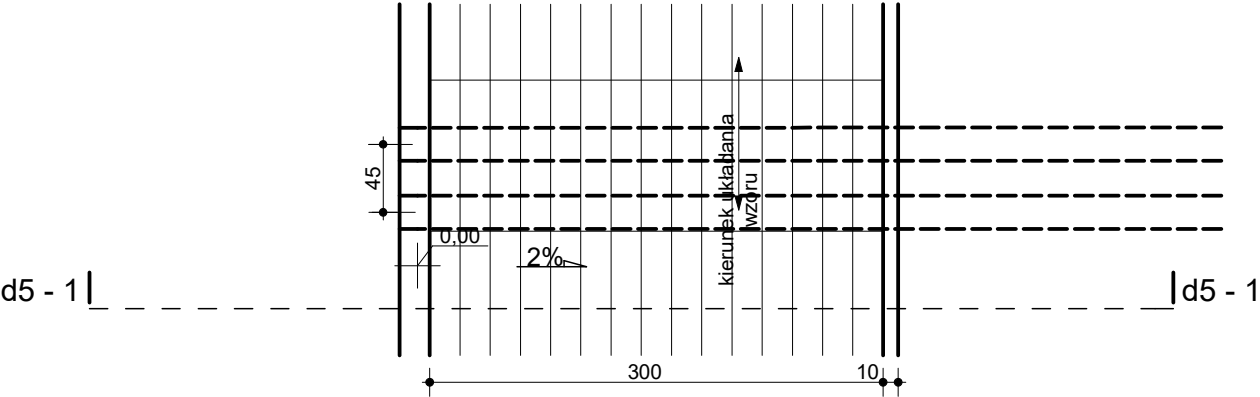


przekrój d5 - 1



przekrój d2 - 1

- 1 - płytki betonowe Brukbet PROMENADA  
2 - rura karbowana z polipropylenu (PP), typu ciężkiego, SN 8, #200mm - ułożyć równolegle 2 szt  
3- obrzeże betonowe wibropraswane Brukbet 8x25x100, przeciwległe ścianki równoległe, kolor szary - podciąć nad rurami

- P1  
- kostka betonowa Bruk-Bet Promenada Antic wapień jurajski - 6,5cm  
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 - 3 cm  
- podbudowa z kruszywa łamanego o frakcji 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - 20cm  
- warstwa odsączająca piasek - 15cm  
- grunt rodzimy E2=80 MPa G1

- P2  
- deska pomostowa ryflowana Hanit 4x19,7 - 4cm  
- legar Hanit 7x7xm co 60cm - 7cm  
- podsypka z gysu 2-8 mm - 5 cm  
- podbudowa z kruszywa łamanego o frakcji 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie - 20cm  
- warstwa odsączająca piasek - 15cm  
- grunt rodzimy E2=80 MPa G1

jednostka projektowa:		architecture & computer graphic		
R2 PROJEKT		R2 PROJEKT ARTUR UCHNAST NIP 577-168-30-11 UL. SUCHARSKIEGO 32D/23 MYSZKÓW 0 502 271 341 biuro@r2projekt.com www.r2projekt.com		
adres inwestycji:		Żarki, ul. Wierzbowa, 42-310 Żarki dz. nr: 2040/5, 2040/4, 1784/6, 1784/3, 1784/1, 1769/2, 1749/71, 1749/41, 1749/24		
inwestor:		Gmina Żarki ; ul. Kościuszki 15/17, 42-310 Żarki		
temat inwestycji:		PRZEBUDOWA KĄPIELISKA PRZY UL. WIERZBOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻARKI		
autor:	nr upr.	podpis:	NIECKA BASENU - DETALE	
arch. Piotr Wałcerz	27/03/SLOKK			
sprawiła:	nr upr.	podpis:		
arch. Aneta Musialik Ozimińska	22/05/SLOKK/II			
opracował:		podpis:	skala 1:50	1 marzec 2017
arch. Artur Uchnast				rys. nr 5