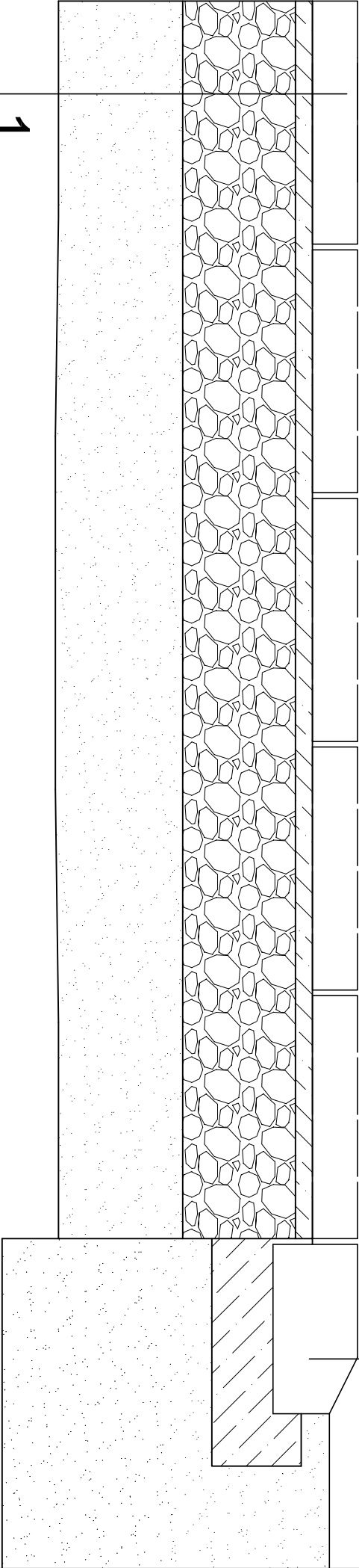


SZCZEGÓŁ WYKONANIA NAWIERZCHNI ZJAZDU

5



- 1
- 2
- 3
- 4

- 1. płyty ażurowe grubości 12 cm, KL > B-30
- 2. Podsypka cementowo-piaskowa grubości 3cm
- 3. Podbudowa z kruszywa łamanego lub tłucznia kamiennego stabilizowanego mechanicznie grubość 15cm
- 4. Podsypka piaskowa grubości 10cm
- 5. Krawężnik betonowy o wym. 15x30x100cm ustawiony na ławie betonowej z oporem z betonu B-10

Inwestor: MPWiK w Poddeśbicach			
Temat: PRZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY w NIEWIESZU Gm. PODDEBICE			
Lokalizacja inwestycji: NIEWIESZ DZ. NR EW. 8/3 I 8/4			
Temat rysunku: dojścia i place utwardzone	Skala: 1:100	Nr rys.:	
Branża: architektura	Nr upr. bud.	Podpis:	
Opracował: mgr inż. Wiesław Olczyk	76/01/WŁ		