



- 8cm Nawierzchnia-Kostka betonowa 20x10cm
- 5cm Podsyпка cementowa-piaskowa 1:4
- 20cm Podbudowa z kruszywa łamanego 0/32mm
- 10cm Warstwa odcinająca z piasku o W >35
- Krawężnik uliczny betonowy 15x30x100
- Podsyпка cement. piaskowa 1:4 gr 4cm
- Ława betonowa z oporem z bet. B15

- obrzeże betonowe 8x30x100cm
- 5cm Podsyпка cement. piaskowa 1:4
- 10cm Ława betonowa z oporem z bet. kl. C/16/20

- 10cm kostka betonowa 10x20
- 20cm Ława betonowa z bet. B20

<p>Biurowo Projektowo Usługowe Pro Bud s.c. Borecka Grażyna, Borecki Ryszard</p> <p>PRACOWNIA: 49-300 Brzeg, ul. Legionistów 3/1 KONTAKT: tel. (77)4168754; 602-436-389 probud89@o2.pl</p>					
<p>INWESTOR: Urząd Gminy Skarbimierz Skarbimierz Osiedle ul. Parkowa 12, 49-318 Skarbimierz</p>					
<p>NAZWA ZADANIA: Budowa chodnika na ul. Dębowej (od ulicy Brzeskiej do ulicy Brzozowej)</p>					
<p>NAZWA INWESTYCJI:</p>					
<p>Przekrój normalny</p>					
<p>BRANŻA: drogowo</p> <p>PB.</p> <p>SKALA: 1:50</p>					
Projektował	mgr inż. Ryszard Borecki	mgr. prof. inż. architektura	77/89/Op.7/96/Op	BRANŻA	1/2020
Projektował	mgr inż. Marek Starczyk	mgr. prof. inż. architektura	57/93/Op	PB.	1/2020
Opracował	mgr inż. Rafał Miliżanowski			SKALA	
Sprawdzał	inż. Tadeusz Turcza		WZOP 10/741/16/66		
<p>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: KOPLOWANIE BEZ ZGODY PROJEKTANTA ZABRONIONE</p> <p>PRZED WYKONANIEM PRAC Należy zapoznać się z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót</p>					
<p>NR RYSUNKU</p>					