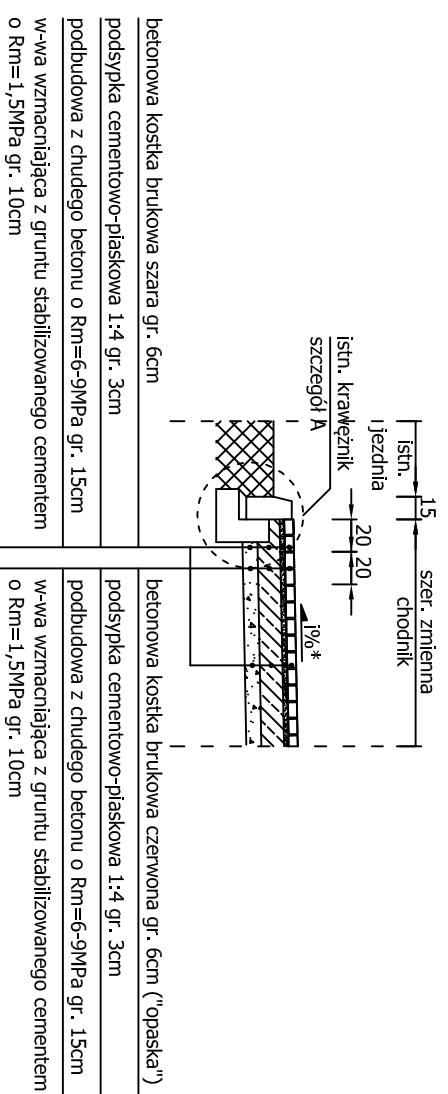
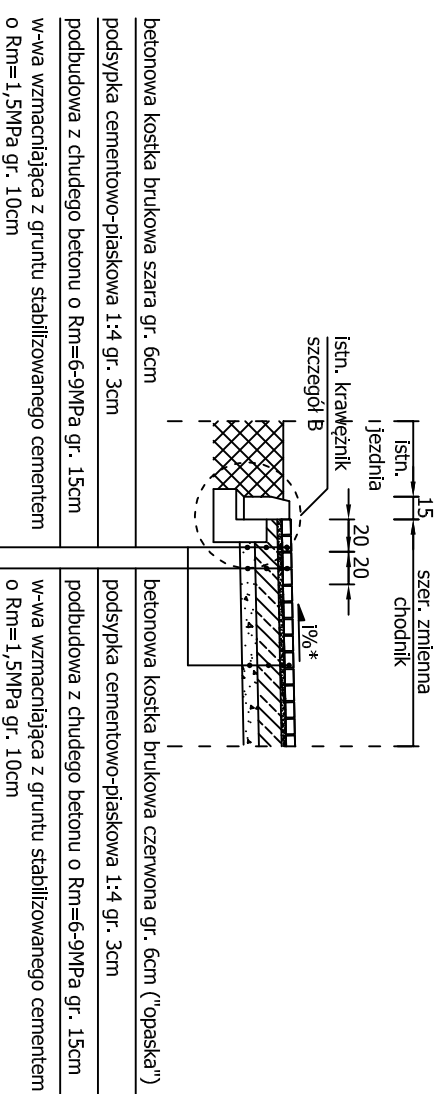


1. Przekrój normalny w rejonie istn. krawężnika wyniesionego



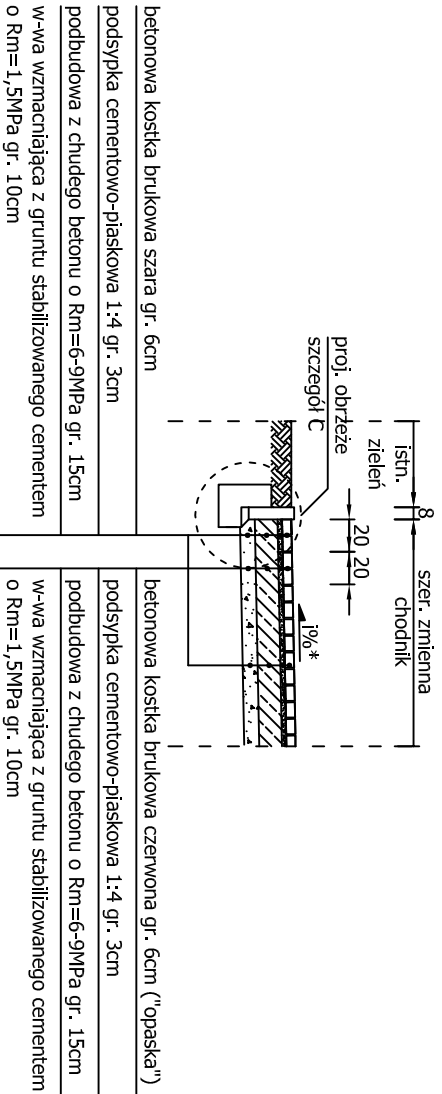
UWAGA:
* pochylenie chodnika dostosować do rzędnych istn. terenu zapewniając sprawny odpływ wód opadowych

2. Przekrój normalny w rejonie istn. krawężnika wtopionego

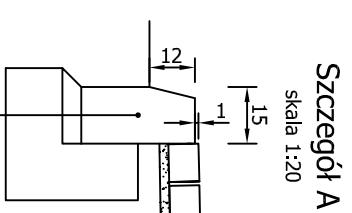


UWAGA:
* pochylenie chodnika dostosować do rzędnych istn. terenu zapewniając sprawny odpływ wód opadowych

3. Przekrój normalny w rejonie proj. obrzeża betonowego

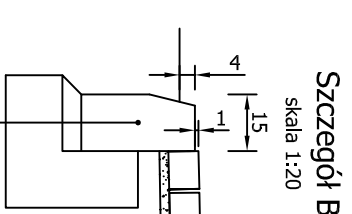


UWAGA:
* pochylenie chodnika dostosować do rzędnych istn. terenu zapewniając sprawny odpływ wód opadowych



Szczegół A
skala 1:20

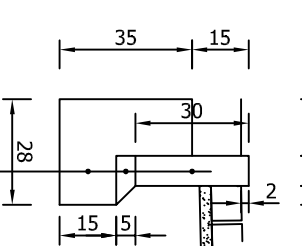
Istn. krawężnik betonowy 15x30cm na ławie



Szczegół B
skala 1:20

Istn. krawężnik betonowy 15x30cm na ławie

Szczegół C
skala 1:20



proj. obrzeże betonowe 8x30cm
podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm
ława z betonu C-12/15 (B-15) z oporem

SABRE Tomasz Szabelski	
<i>Budownictwo drogowe, kubaturowe i inżynierijne - projektowanie i nadzór</i>	
<i>ul. Osiedlowa 5, 62-050 Mosina tel. 667 170 257</i>	
Investor:	Urząd Gminy w Czempiniu ul. 24 Syczynia 25 64-020 Czempin
Nazwa:	Remont chodnika przy ul. Rynek w Czempiniu
Tytuł rysunku:	Przekroje normalne
Stanowisko:	Imię i nazwisko: mgr inż. Tomasz Szabelski
Nr uprawnień: WKP/0298/POOD/09	Specjalność: do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej
Data: 01.2016	Podpis:
Skala: 1:50	Rys. nr: 4