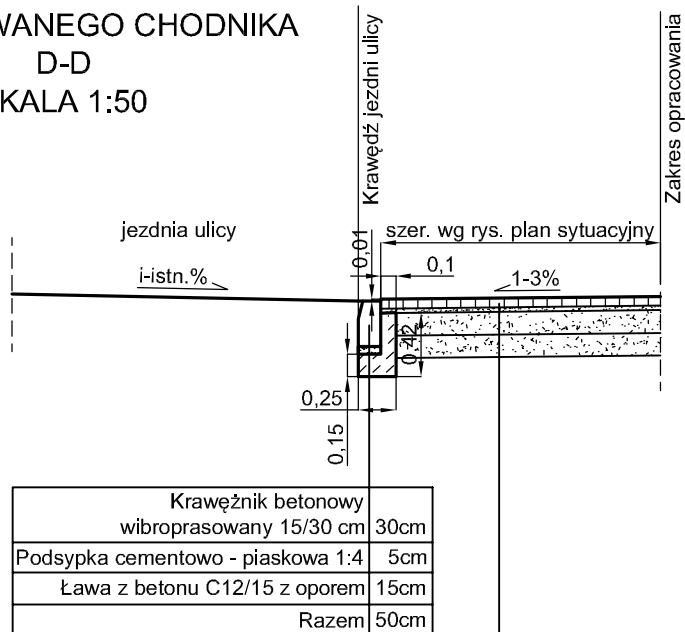


**PRZEKRÓJ POPRZECZNY
REMONTOWANEGO CHODNIKA
D-D
SKALA 1:50**



Konstrukcja nawierzchni remontowanego chodnika

Warstwa ścieralna - płytki betonowe 24x16x6 cm	6cm
Podsypka cementowo - piaskowa 1:4	3cm
Podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane 0/31,5 mm stabilizowane mechanicznie wg PN-S-06102	15cm
Wzmocnienie podłoża - kruszywo łamane 0/31,5 mm stabilizowane mechanicznie o CBR>=35% wg PN-S-06102	15cm
Wyrównane i zagęszczone podłoże gruntowe wg z PN-S-02205	
Razem	39cm

Podłoże bezpośrednio pod:

- konstrukcją nawierzchni jezdni zjazdu, należy doprowadzić do parametru E2 min. 80 MPa;
- konstrukcją nawierzchni chodnika, należy doprowadzić do parametru E2 min. 80 MPa;

W przypadku nie uzyskania powyższych wyników, należy wykonać dodatkowe wzmocnienia podłoża. Roboty budowlane należy wykonywać zgodnie z PN-S-02205: styczeń 1998 - Drogi samochodowe, Roboty ziemne, Wymagania i badania.

Temat: Przebudowa drogi gminnej w zakresie budowy odcinka chodnika na działce nr 897; Remont istniejącego chodnika drogi gminnej na działce nr 897; Rozbudowa obiektu małej architektury na działce nr 897; Remont istniejących dojazdów dla pieszych na działkach nr 795/10; 1262 - obręb Czernichów w miejscowości Czernichów

Inwestor: Gmina Czernichów
ul. Gminna 1
32 - 070 Czernichów

Lokalizacja: dz. nr 897; 795/10; 1262;
obręb: Czernichów
miejscowość: Czernichów
gmina: Czernichów
powiat: krakowski
woj. małopolskie

Projektant: mgr inż. Maksymilian Leśniak
upr. nr PDK/0191/POOD/09
spec. drogowa



MACIEJ MATYSIK
PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA
32 - 065 KRZESZOWICE
UL. GRUNWALDZKA 12
tel. / fax. 0-12 282 65 24
kom. 664 126 612
e-mail: prac.dom@interia.pl

data: 01.02.2019
branża: Drogowa
Przekroje konstrukcyjne cz. 4
rysunek:

skala: 1:50

nr rys.: D-05

Kopowanie w całości lub części, udostępnianie osobom trzecim bez naszej zgody jest prawnie zabronione
Rysunek wykonano za pomocą programu: AutoCAD 2013 nr ser. 372-38274463