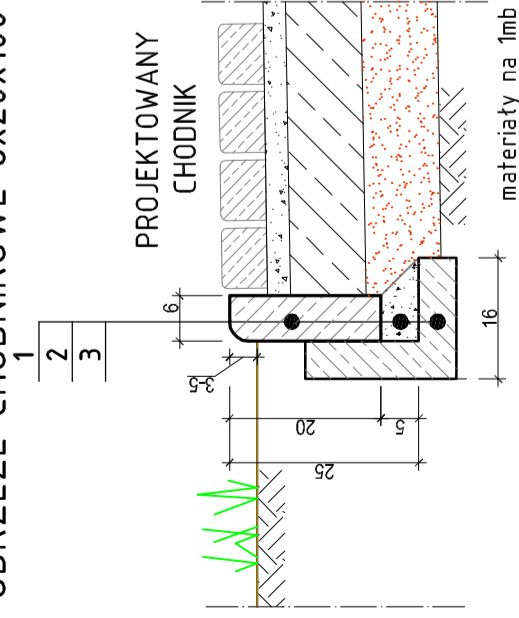


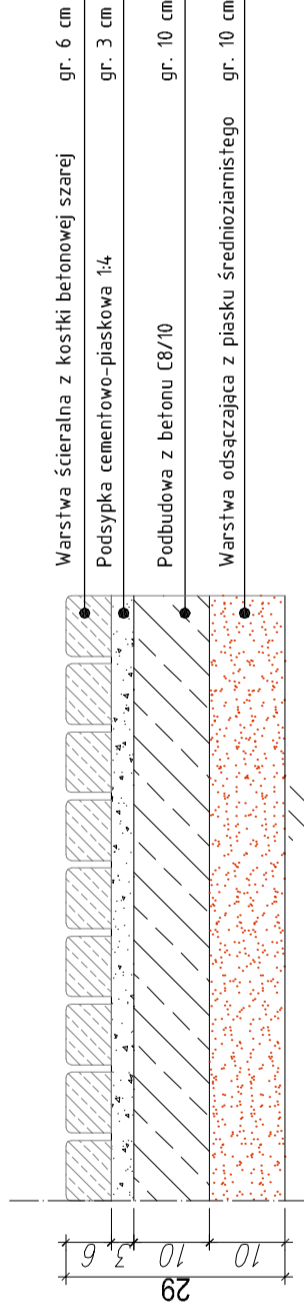
SZCZEGÓŁ "A"

OBRZEŻE CHODNIKOWE 6x20x100



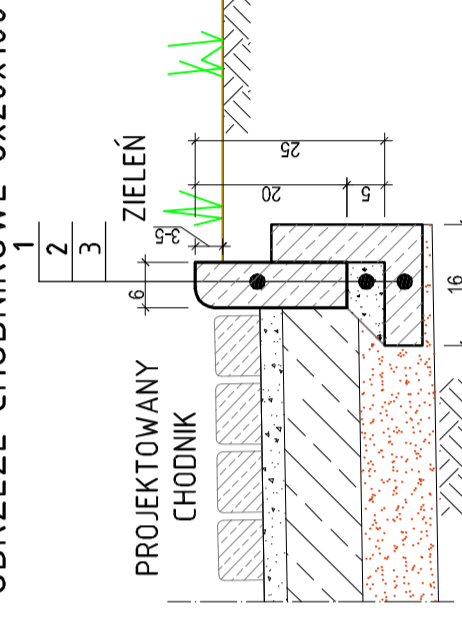
materiały na 1mb	
1. Obrzeże betonowe 6x20x100	szt. 1
2. Podsyпка cement-piaskowa 1:4	m ³ 0,00425
3. Beton C8/10	m ³ 0,0155

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA



SZCZEGÓŁ "A"

OBRZEŻE CHODNIKOWE 6x20x100

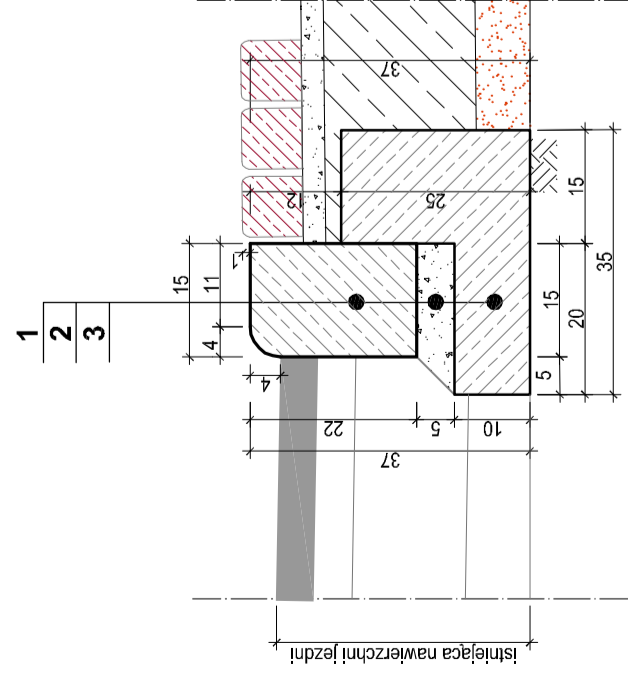


materiały na 1mb

1. Obrzeże betonowe 6x20x100	szt. 1
2. Podsyпка cement-piaskowa 1:4	m ³ 0,00425
3. Beton C8/10	m ³ 0,0155

SZCZEGÓŁ "B"

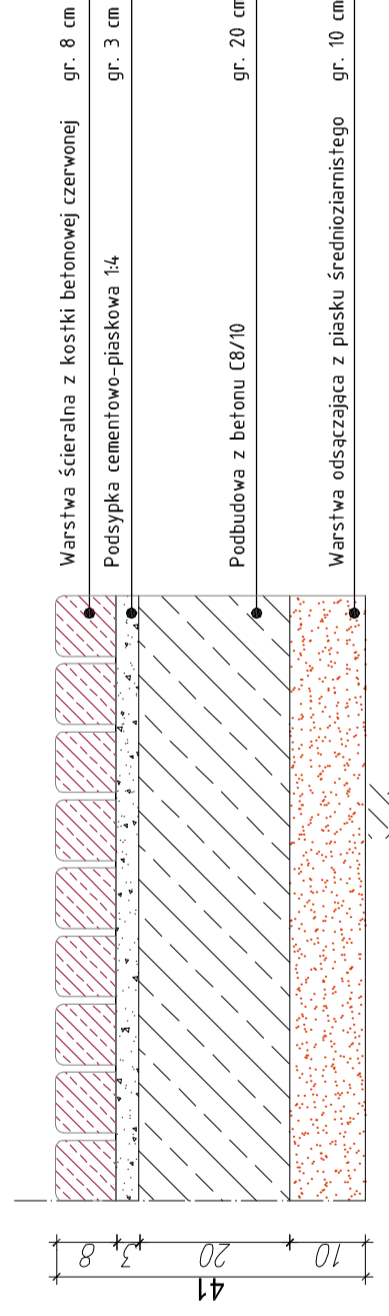
KRAWĘŻNIK WJAZDOWY 15x22x100



materiały na 1mb

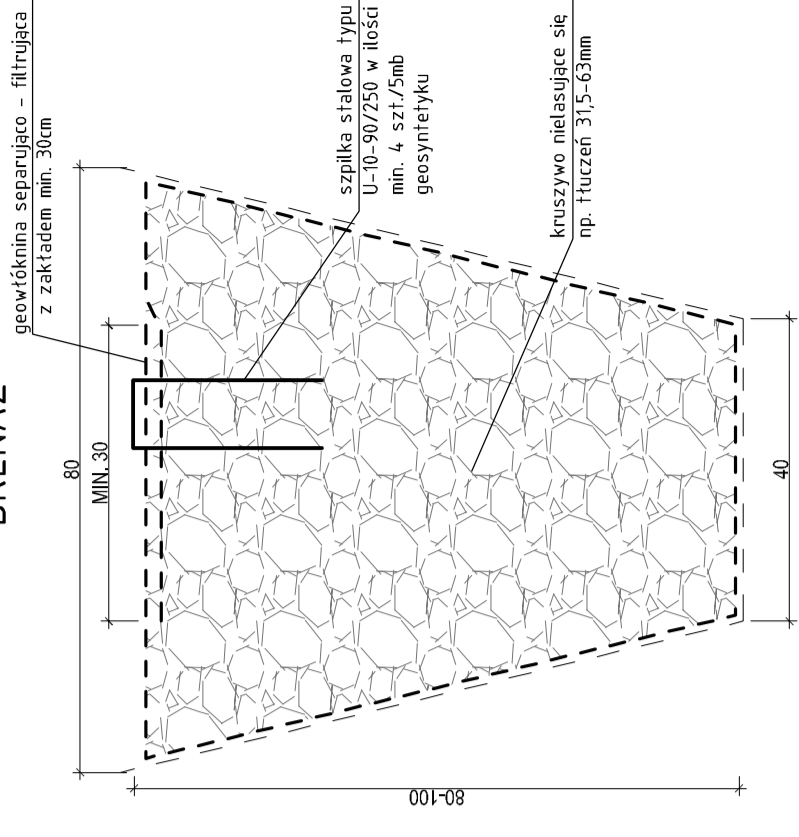
1. krawężnik betonowy wjazdowy 15x22x100cm	szt. 1
2. podsyпка cementowo piaskowa 1:4	m ³ 0,00875
3. Ława betonowa z oporem z betonu C12/15 (B-15)	m ³ 0,0575

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ZJAZDU



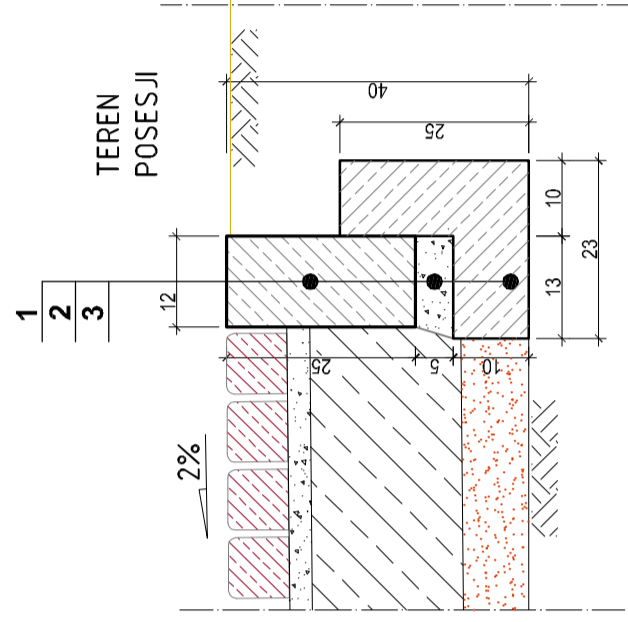
SZCZEGÓŁ "D"

DRENAŻ



SZCZEGÓŁ "C"

KRAWĘŻNIK WTOPIONY 12x25x100



materiały na 1mb

1. Krawężnik wtopiony 12x25x100	szt. 1
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	m ³ 0,006375
3. Ława z betonu C12/15 (B-15) gr. 15 cm	m ³ 0,0385



P. P. B. H. P R O M A R K - B I S

UL. BYDOSKA 109
62-510 KONIN

PRZEBUDOWA DRÓGI - BUDOWA CHODNIKA
NA UL. JANA PAWŁA II W WYSZYŃIE

DZ.NR 33/2 obr. WYSZYŃA,
GM. WŁADYSŁAWÓW, POWIAT TURECKI

GMINA WŁADYSŁAWÓW
RYNEK 43, 62-710 WŁADYSŁAWÓW

RYSUŃEK:
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

nr rys.
5.0

BRANŻA:
D R O G O W A

skala 1:10

STADIUM:
MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT

data: 11.2017r.

PROJEKTANT:
mgr inż. Janusz Siachurski UAN/0346/11/22/08
Spec. konstrukcyjno-inżynierijnej w zakr. drogi

SPRAWDZAJĄCY:
inż. Artur Szymczak WRP/0065/P/00/05
Specjalności drogowej

ASISTENT
PROJEKTANTA:
inż. Radosław Karbowski