

PRZEKRÓJ TYPOWY PRZECZNY PRZESZCZY WARSZTY DROGOWE

skala 1:10

- płyty YOMB gr. 10cm
- podsypka cementowo piaskowa 1:4 gr. 5cm
- podbudowa z KŁSM 0/31,5 - warstwa górna gr. 10cm
- podbudowa z KŁSM 0/63 - warstwa dolna gr. 20cm
- stabilizacja gruntu z cementem Rm=2,5 MPa gr. 15cm
- istniejące podłoże gruntowe

- krawężnik bet. 25x30cm
- podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr. 5cm
- ława betonowa c betonu C12/15
- istniejące podłoże gruntowe

UWAGI:

- beton ław pod krawężniki C12/15
- wymiary w [mm]
- spadek poprzeczny jednostronny 2%

Budowa przystani kajakowej na rz. Nogat w Janówce w ramach programu "Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy" Janówka, dz. nr 110, 116, 117/1, 117/3, 118, 127/5 obręb Janówka			
INWESTOR:		Gmina Stare Pole ul. Marynarki Wojennej 6, 82-220 Stare Pole	
TYTUŁ RYSUNKU:		Przekrój typowy przez warstwy drogowe	
Branża drogowa:	Projektant:	inż. Bogdan Guzanowski upr.nr 1239/EL/87	Podpis:

Michał Kąkol
ECE - KONSTRUKCJE INŻYNIERSKIE
ul. Trzy Lipy 3
80-172 Gdańsk
NIP 742 209 52 51
REGON 221221336
ece.konstrukcje@gmail.com

TAK: Projekt budowlany
DATA: październik 2016
SKALA: 1:10
NR RYSU:

D-1

- beton ław pod krawężniki C12/15
- wymiary w [mm]
- spadek poprzeczny jednostronny 2%

<p align="center">Budowa przystani kajakowej na rz. Nogat w Janówce w ramach programu "Pomorskie Szlaki Kajakowe - Kajakiem przez Żuławy"</p> <p align="center">Janówka, dz. nr 110, 116, 117/1, 117/3, 118, 127/5 obręb Janówka</p>			<p align="center">Michał Kąkol ECE - KONSTRUKCJE INŻYNIERSKIE ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk NIP 742 209 52 51 REGON 221221336 ece.konstrukcje@gmail.com</p>
<p>INWESTOR: Gmina Stare Pole ul. Marynarki Wojennej 6, 82-220 Stare Pole</p>			
<p>TYTUŁ RYSUNKU: Przekrój typowy przez warstwy drogowe</p>			
<p>Branża drogowa:</p>	<p>Projektant: inż. Bogdan Guzanowski upr.nr 1239/EL/87</p>	<p>Podpis:</p>	
			<p>PAZDA: Projekt budowlany</p> <p>WYDRC: październik 2016</p> <p>WZGLAN: 1:10</p> <p>NR RYSU:</p> <p align="center">D-1</p>