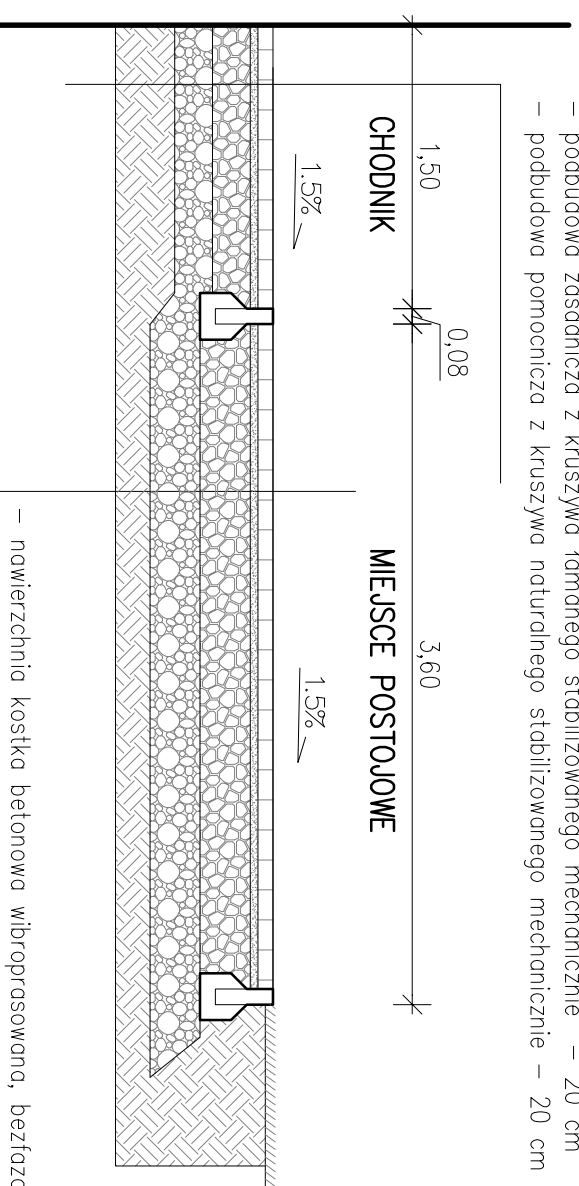


## PRZEKRÓJ A-A

- nawierzchnia kostka betonowa wibroprasowana, bezfazowa 8 cm
- podsypka cementowa piaskowa 1:4 - 4 cm
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - 20 cm
- podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie - 20 cm



- nawierzchnia kostka betonowa wibroprasowana, bezfazowa 8 cm
- podsypka cementowa piaskowa 1:4 - 4 cm
- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - 25 cm
- podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie - 25 cm

**T E C T U M .** TECTUM ARCHITECT GRZEGORZ BAJOREK, 38-331 SZALOWA 557, TEL. 502 666 192

Kopowanie lub udostępnianie osobom trzecim tylko za zgodą firmy TECTUM. Podstawa Prawna: Ustawa o Prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. 1994r. nr 24 poz. 83)

nazwa rysunku:

skala:

### PRZEKROJE NAWIERZCHNI

temat:		1:50	
MIEJSCE POSTOJOWE DLA NIEPELNOSPRAWNYCH, REMONT CHODNIKA PRZY ZSZ NA DZ. 1072/1 W BIECZU			
zesp. autorski:	nr upr/spec:	podpis:	nr rys:
projektant: mgr. inż.arch. GRZEGORZ BAJOREK	MP/0A/044/2018 spec. architektoniczne		PZT
			branzo: ARCHITEKTURA
			data: 05.2023
nr projektu:			PZT 2

NR PROJEKTU: