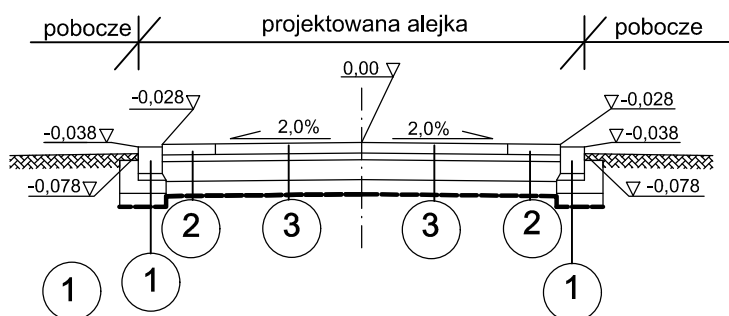


przekrój poprzeczny alejki



- 1 istniejący krawężnik kamienny 18x20
- 1 podsypka piaskowa, gr. 5,00 cm
- 1 ława betonowa z oporem o wym. 25x35 cm z bet. B-15
- warstwa odsączająca, gr. 10,00 cm
- geowłóknina separacyjna o wytrzymałości na rozciąganie min 7,5 kN/m

- 2 betonowa kostka brukowa typu EKO BEHATON gr. 8,00 cm, z wypełnieniem drobnym grysem
- 2 podsypka z piasku łamanego, gr. 5,00 cm
- 2 podbudowa z kruszywa naturalnego, łamanego stabilizowanego mechanicznie 0 - 31,5; gr. 15,00 cm
- 2 wa-wa odsączająca, gr.10,00 cm
- 2 geowłóknina separacyjna o wytrzymałości na rozciąganie min 7,5 kN/m

- 3 betonowa kostka brukowa typu BEHATON, gr. 8,00 cm
- 3 podsypka piaskowa, gr. 5,00 cm
- 3 podbudowa z kruszywa naturalnego, łamanego stabilizowanego mechanicznie 0 - 31,5; gr. 15,00 cm
- 3 wa-wa odsączająca, gr.10,00 cm
- 3 geowłóknina separacyjna o wytrzymałości na rozciąganie min 7,5 kN/m

INWESTOR:	Gmina Stargard; Rynek Staromiejski 5; 73-110 Stargard	DATA: 05.2022 r.
BUDOWA I ADRES:	Remont głównej alejki dla pieszych na cmentarzu w m. Pęczyno, działka nr 253 obręb Pęczyno, gm. Stargard	SKALA: 1:50
TYTUŁ RYSUNKU:	<i>Przekrój alejki</i>	
OPRACOWAŁ:	inż. Jakub Jóźwa	NR RYS.: 5
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Wojciech Jóźwa, upr. nr ZAP/0148/OWOD/08	