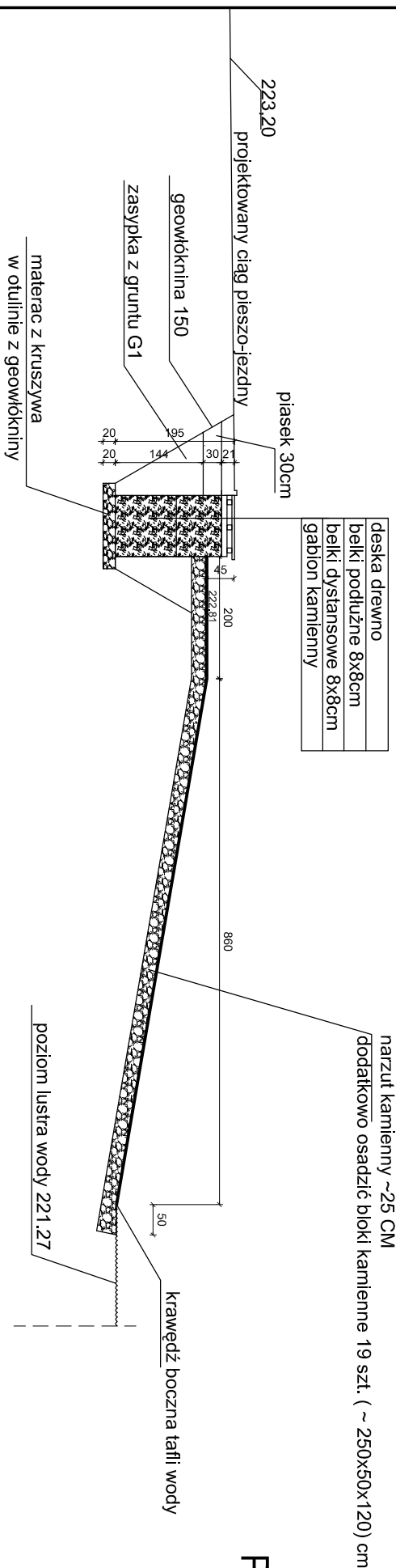


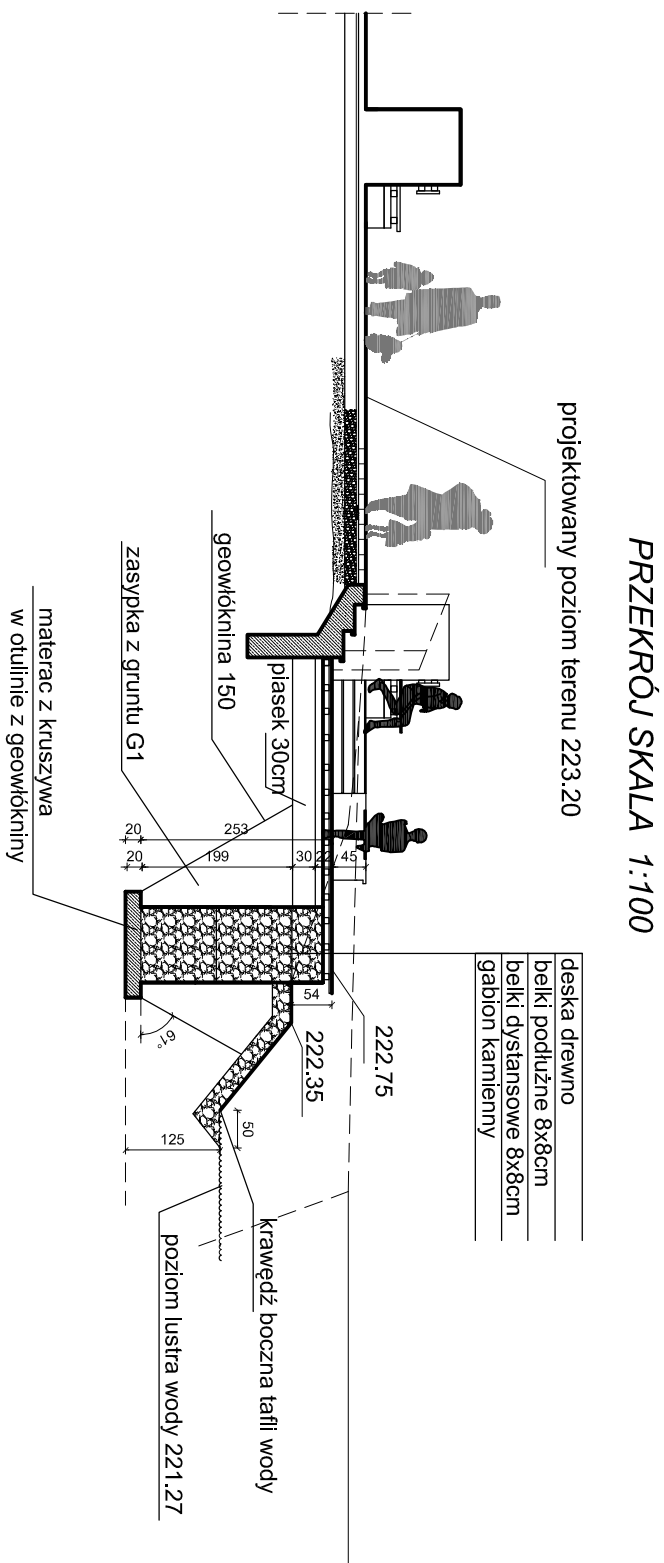
# PLAŻA KAMIENNA

PRZEKROJE SKALA 1:100



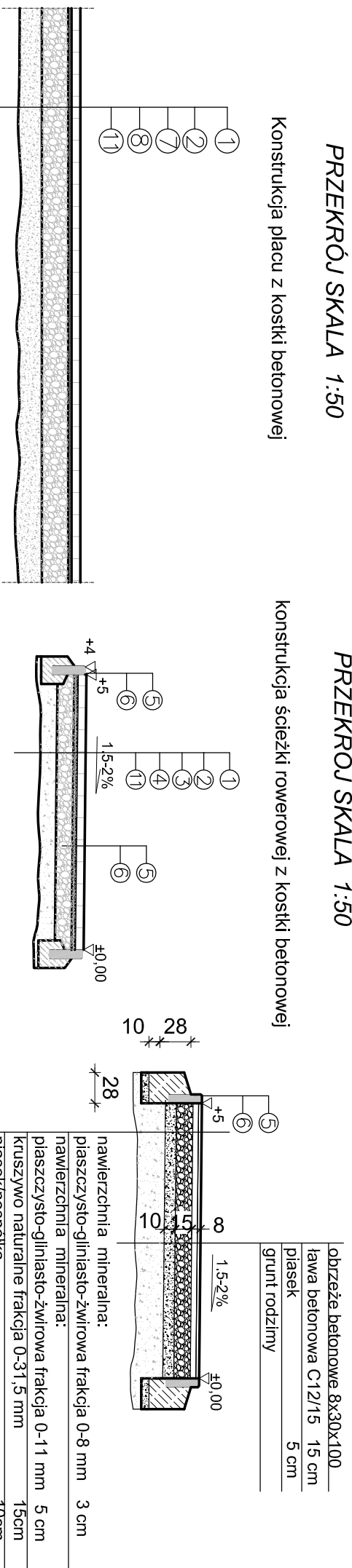
## PRZEKROJE PROJEKTOWANYCH NAWIERZCHNI:

- ① - Kostka betonowa 8cm np. BEHATON, HOLLAND wg PN-EN 1338:2005
- ② - Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm (piasek naturalny wg PN-EN 13242, cement 32,5 wg PN-EN 197-1:2012, woda wg PN-EN 1008:2004)
- ③ - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 15cm wg PN-EN 13285 (frakcja 0/31,5 mm)
- ④ - Warstwa odsączająca z pospółki gr. 15 cm
- ⑤ - Obrzeże betonowe 8x30cm na podsypce piaskowej gr. 5cm
- ⑥ - Ława betonowa pod obrzeże z betonu C12/15
- ⑦ - Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 24cm wg PN-EN 13285 (frakcja 0/31,5 mm)
- ⑧ - Warstwa odsączająca z pospółki gr. 20 cm
- ⑪ - Grunt rodzimy niewysadzinowy ( w przypadku gruntu wysadzinowego zwiększyć grubość warstwy odsączającej)



PRZEMKÓJ SKALA 1:50

konstrukcja nawierzchni piaszczysto-gliniasto-żwirowej na ścieżkach pieszo - rowerowych



ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA AUTORSKA		Pajęczno, ul. Poprzeczna 3		tel. 508-148-041	
TEMAT:		PROJEKT BUDOWLANY zamienny bazy, edukacyjno-rekreacyjnej na terenie Parku 1000-lecia wraz z infrastrukturą techniczną			
ADRES INWESTYCJI:		Pajęczno, dz. nr 42, 120, 110			
INWESTOR:		GMINA I MIASTO PAJĘCZNO ul. Parkowa 8/12, 98-330 Pajęczno			
DANE OSOBOWE PROJEKTANTÓW:		NR upr. i specjalność:		PODDPIS:	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Wojciech Kowalski		LOD/1043/POOD/08 spec. drogowa			
Branża konstr.-bud					
SKALA:		DATA:		NAZWA RYSUNKU:	
1:100		09.2022r.		NAWIERZCHNIE - PRZEKROJE	
1:50				24	