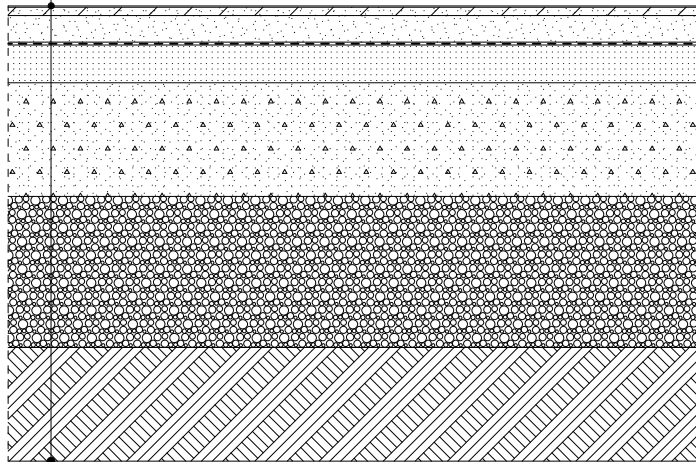


**PRZEKRÓJ WARSTW NAWIERZCHNI BEZPIECZNEJ BOISKA SPORTOWEGO
(OD GÓRY)**

- Warstwa użytkowa grubości 13mm - układana maszynowo metodą rozkładania granulatu EPDM frakcji 1 - 4mm z produkcji pierwotnej (barwiony w masie) oraz kleju poliuretanowego
- Podkładowa warstwa przepuszczalna, stabilizacyjna, elastyczna ET gr. 20-35mm
- Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa górna o grubości 5 cm (tłuczeń 0-31,5mm)
- Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm (tłuczeń 31,5-63mm)
- Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm



OBIEKT	PRZEBUDOWA ISTN. PRZYSZKOLNEGO BOISKA SPORTOWEGO	Projektował:		
LOKALIZACJA	Rzepiska, ul. Grocholów Potok 8, Działka ewid. nr 4485,			
PRZEDMIOT RYSUNKU	PRZEKRÓJ NAWIERZCHNI PŁYTY BOISKA SPORTOWEGO			
INWESTOR	Gmina Bukowina Tatrzańska ul. Długa 144 34-530 Bukowina Tatrzańska			
Biuro Usług Budowlanych "BUDOPROJECT" inż. Marek Nowak ul. 3 Maja 78, 34-441 Niedzica tel. 606452823		Data: 06.2022r.	Skala: 1 : 10	Nr. rys. 3
		Branża: KONSTRUKCJA	Faza: PROJEKT BUDOWLANY	
Oprogramowanie komputerowe: ArchiCAD Star(T) Edition 2007 nr ser:8-5659805				