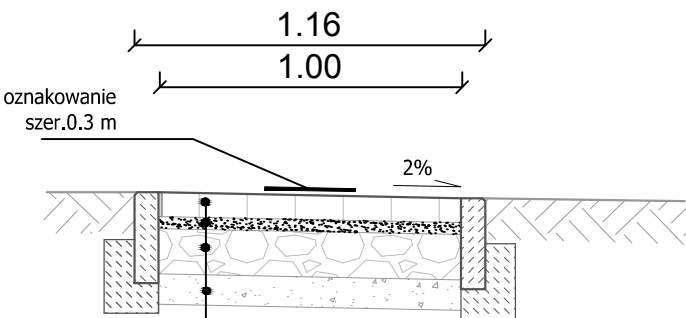



# Projektowana opaska FATO



Warstwa ścieralna z kostki betonowej	8 cm
Podsypka z miału kamiennego 0/4 mm	3 cm
Podbudowa z kruszywa łam. 0/31,5 stab. mech.	15 cm
Warstwa mrozochronna z pospólki	10 cm
Podłoże gruntowe	

		BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE LOTNISK AVIA-PROJEKT ul. Ks. Dziekana W. Bochenka 71/11 55-100 TRZEBNICA tel.: +48 782 055 010			
INWESTOR:		Wojewódzki Szpital Specjalistyczny nr 5 im. św. Barbary w Sosnowcu Centrum Urazowe			
ADRES:		Plac Medyków 1, 41-200 Sosnowiec			
OBIEKT:		Projekt modernizacji lądowiska dla śmigłowców ratunkowych „SOSNOWIEC - SZPITAL”			
ADRES:		Plac Medyków 1, 41-200 Sosnowiec			
ADRES GEOD.:		Jednostka ewidencyjna 247501_1, obręb 0009, działki nr: 53, 259, 7416, Powiat Sosnowiec, Gmina M. Sosnowiec			
NAZWA ZADANIA:		Projekt zmian modernizacyjnych lądowiska Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 5 im. Św. Barbary w Sosnowcu w celu dostosowania do aktualnie obowiązujących wymagań zawartych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 27 czerwca 2019 roku w sprawie szpitalnego oddziału ratunkowego, Dz. U. z 2023 r. poz. 1225 z późn. zm.,			
TEMAT RYSUNKU:		PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			
BRANŻA:		IMIĘ I NAZWISKO	DATA	NR UPR.	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT		MGR INŻ. MAREK HUSARZ	01.2024	208/DOŚ/06	
DROGOWA					
PROJEKTOWAŁ:		MGR INŻ. MAREK HUSARZ	01.2024	208/DOŚ/06	
SPRAWDZIŁ:		MGR INŻ. AGNIESZKA HUSARZ	01.2024	242/DOŚ/11	
AP-46-23		1:25	PROJEKT TECHNICZNY	DROGOWA	AP_46_PT_DR_D.02
NR PROJEKTU		SKALA	ETAP PROJEKTU	BRANŻA	NR RYSUNKU