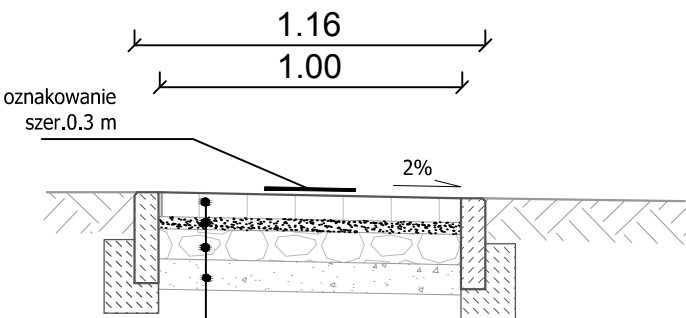



Projektowana opaska FATO



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.	10 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