



LEGENDA:

- T-1 projektowana skrzynka zewnętrzna RACK do monitoringu
- K-1 proj. instalacja monitoringu - kabel zewnętrzny żelowany UTPw kat.5e U/FTP 4x2x0,5
- K-4 proj. kamery obrotowe PTZ IP
- K-12 proj. kamery stacyjne tubowe
- S-5 proj. przyłącze elektroenergetyczne - wg. odr. oprac.
- S-5 projektowana instalacja monitoringu - kabel FTP, kat. 5 (kabel zakończony, zwinięty w słoju - do wykorzystania w przyszłości w celu montażu kamery)

Budowa obiektów małej architektury wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz instalacją oświetleniową w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Uzupełnienie bazy sportowej i rekreacyjnej - pumtrack i plac zabaw znajdujący się pomiędzy ul. Ks. J. E. Moko, a ul. Wiśniewską".

Gmina Skoczów, Rynek 1, 43-430 Skoczów	
PROJEKT INSTALACJI MONITORINGU	
PAŹDZIERNIK 2021	
SKALA 1:500	
PB	
mgr inż. arch. Tomasz Raszka	
opracowanie:	
mgr Marta Kosińska	
Tomasz Raszka Architekt	
ul. Sportowa 13, 43-450 Ustroń; NIP: 548242401; REGON: 243411775	
architekt@tomaszraszka.com; www.tomaszraszka.com	
Projekt wykonano w programie AutoCAD 2014 LT. Projekt opracowano i jest do bezpośredniego wykonania. Wszelkie kopiowanie, skanowanie, powielanie lub jakiegokolwiek innego wykorzystania bez pisemnej zgody autora jest zabronione.	

BILANS TERENU - działka nr 668/07/3			
Powierzchnia działki	0%	32U	6K0Z
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	7460	100	5548
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	213	2,86	213
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	144	1,93	144
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	800	10,72	800
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	217	2,91	217
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	170	2,28	170
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	903	12,10	903
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	112	1,50	112
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	124	1,66	124
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	4777	64,03	2865
Istniejąca pow. terenów utwardzonych	64,03	51,64	100

Wykonano na podstawie kopii mapy do celów projektowych
zaawidencjonowanej pod nr WGD.6640.1168.2021_2 w dniu 11.05.2021 r.

POŚWIADCZAM
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Tomasz Raszka
upr. bud. nr 5/SLOKK/2015
PROJEKTANT