



- LEGENDA:
- rura osłonowa
 - trasa projektowanych kabli układanych doziemnie
 - trasa projektowanych kabli układanych n/t w rurkach elektroinstalacyjnych grubościennych
 - kamera stałopozycyjna zewnętrzna
 - zakres identyfikacji wg PN-EN 62676
 - zakres rozpoznania wg PN-EN 62676
 - zakres obserwacji wg PN-EN 62676

DATA	OPIS	NR
PROJEKT		
BUDOWA NAMIOTU HALOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU. fr. dz. nr ew. 7/10 obręb 6-10-01 przy ul. Księżycowej, dzielnica Bemowo, Warszawa		
INWESTOR		
Lotnicze Pogotowie Ratunkowe ul. Księżycowa 5, 01-934 Warszawa		
FAZA	WYKONAWCZY	w
BRANŻA	INSTALACJE TELETECHNICZNE	IT

innebo sp. z o.o.
p r a c o w n i a
a r c h i t e k t o n i c z n a
ul. Wolska 54/7, 01-134 Warszawa
biuro@innebo.com, NIP 527 268 76 63
M: +48 660 907 201, T: +48 22 254 70 48

PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Andruszkiewicz upr. bud. DT-WBT/02444/03/U w spec. instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą bez ograniczeń	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Krzysztof Kulesza upr. bud. PDL/0071/P00E/07 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenerg. bez ograniczeń	

TYTUŁ RYSUNKU
**System telewizji dozorowej.
Rzut namiotu halowego.**

NR RYSUNKU	WA_NT_PW_IT_RZ_02	SKALA 1:100
DATA	20 styczeń 2020	