

proj. słup BETA 8/1/1,5
proj. oprawa Corona Street 52W
fundament B-120
R_s10Ω



rura ochronna
AROT DVK φ75
- dł. 21m -

I/I

proj. szafka
oświetleniowa SO
R_s5Ω

obwód I
proj. YAKY 4x25mm²
dł. 23(29)m

proj. YAKY 4x25mm²
dł. 1(5)m

proj. złącze kablowo -
pomiarowe ZK1x-1P
wg odrębnego oprac.

proj. NAY2Y-J 4x150mm²
wg odrębnego oprac.

zasilanie ze stacji
06-0144 "Mączniki"

UWAGA
Kabel elektroenergetyczny układać razem we
wspólnym wykopie z bednarką FeZn 25x4

Investor:	Gmina Gniezno	Data:	12.2020
Obiekt:	ul. Reymonta 9-11, 62-200 Gniezno	Skala:	
Temat rysunku:	Przyłącze oświetleniowe do oświetlenia terenu w m. Mączniki dz. 51 gm. Gniezno	Rysunek nr:	E2
Projektował:	Schemat ideowy		
	mgr inż. A. Kabaciński upr. 154/89/PW		