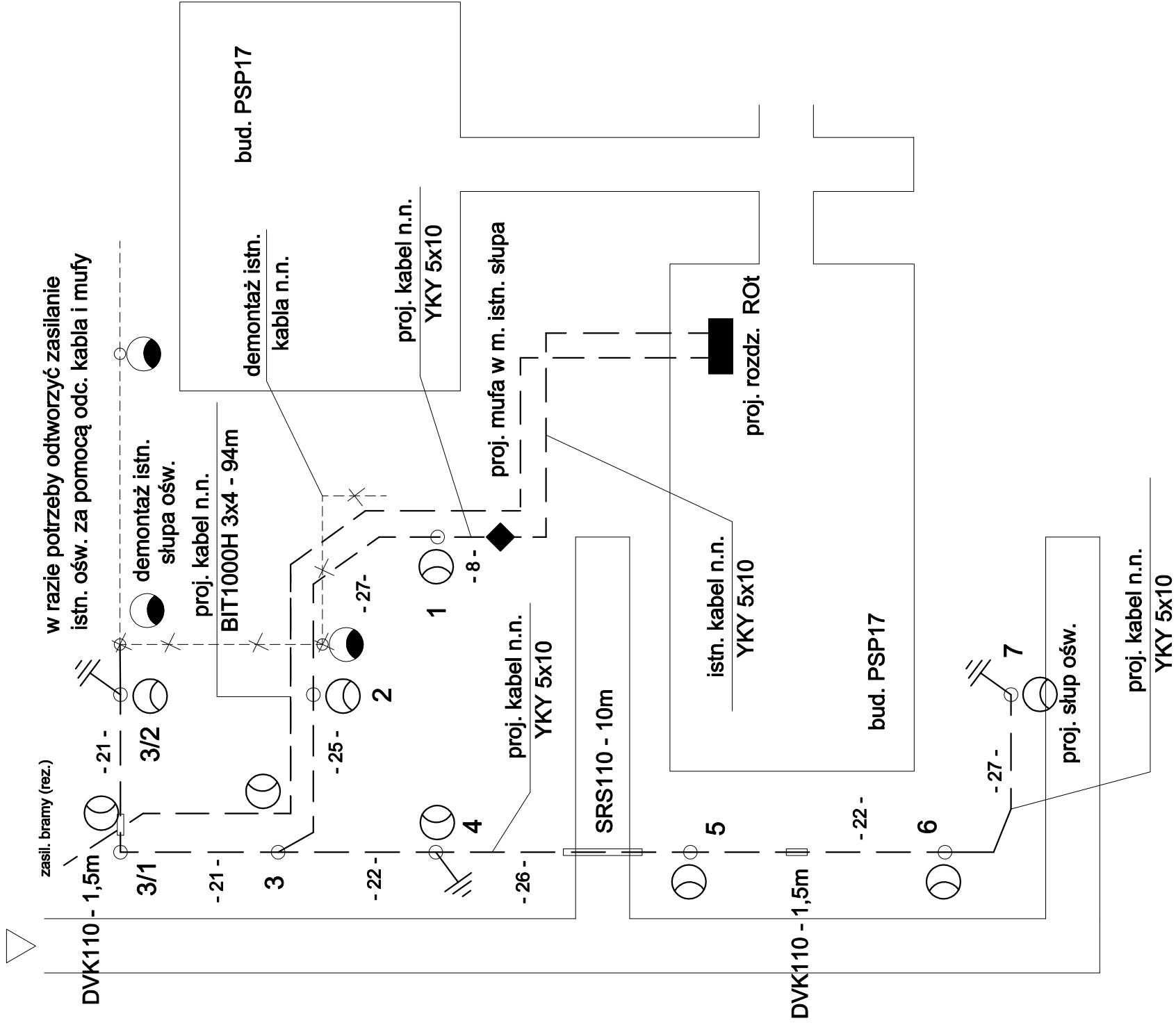


wjazd od ul. Czarnoleskiej

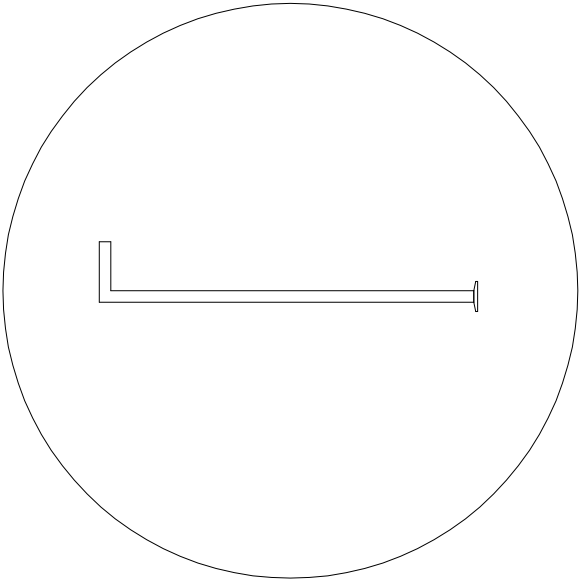


w razie potrzeby otworzyć zasilanie
istn. ośw. za pomocą odc. kabla i mufy

1. Zestawy oświetleniowe LED o mocy 55W, strumieniu 8650lm, IP66, kl.II ze słupami o wys. 5m, o barwie inox, z fundamentem B50
- analogiczne do istniejących zestawów ośw. na terenie szkoły
2. Tabliczki słupowe do 16mm Cu
3. Przewody zasil. oprawy YLY3x1,5
4. Rezystancja uziemienia R < 10 omów
5. Zabezpieczenie opraw S301C1 we wnękach słupów

TN-S

sylwetka zestawu ośw. LED
skala 1: 100



Obiekt: PRZEBUDOWA BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ PRZY P.S.P. NR 17 W RADOMIU	Adres inwestycji : Radom ul. Czarnoleska 10 dz. nr ewid. 217/207	
	Skala:	Data:
PLAN PROJEKTOWANEGO OŚWIETLANIA TERENU	12.2023	Nr rys. E4
Projektant : Robert Nowak GP-III-7342/184/94		