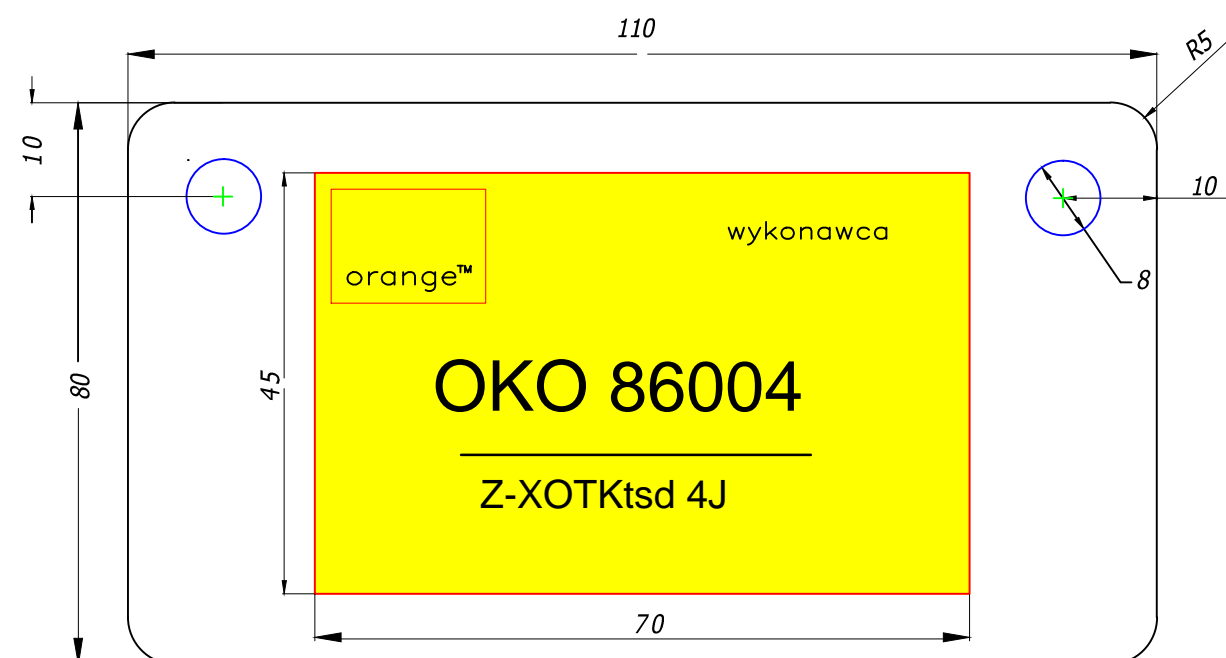
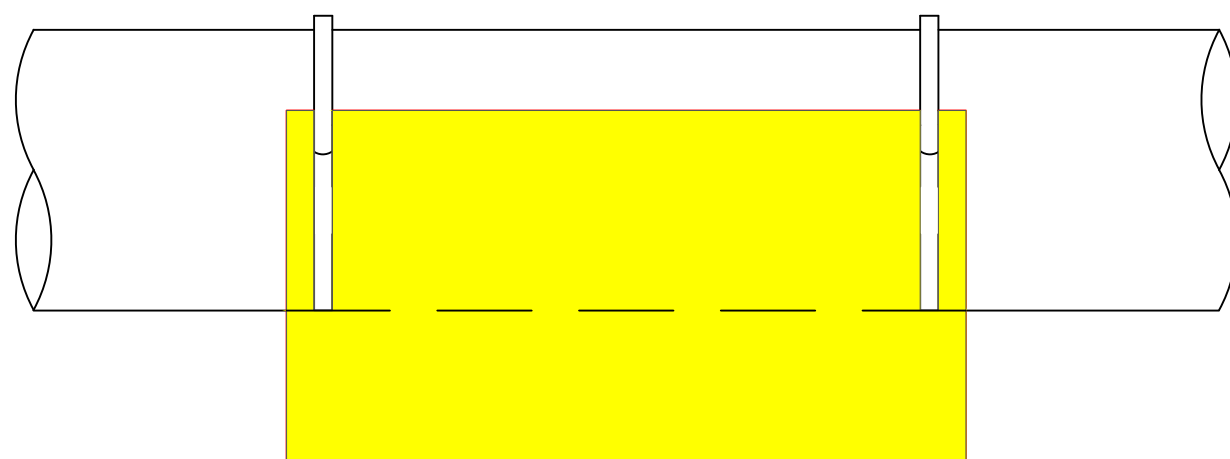


Wzór wykonania tabliczki identyfikacyjnej – kable otk –



sposób umocowania przywieszki identyfikacyjnej
dla kabli o średnicy do 30mm



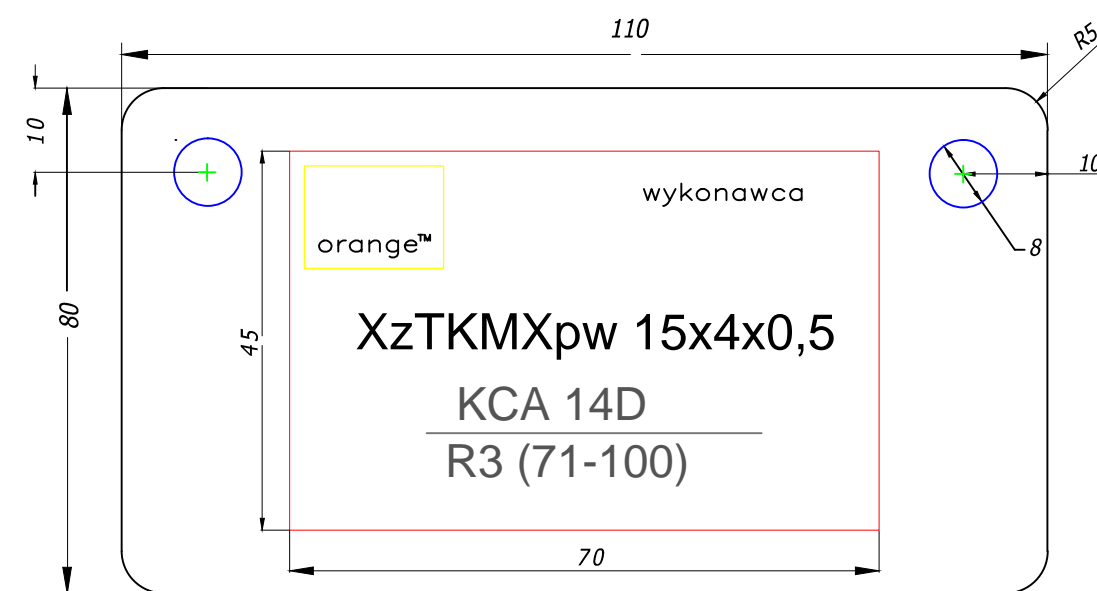
UWAGA

Opracowano na podstawie normy zakładowej ZN-15/OPL-022

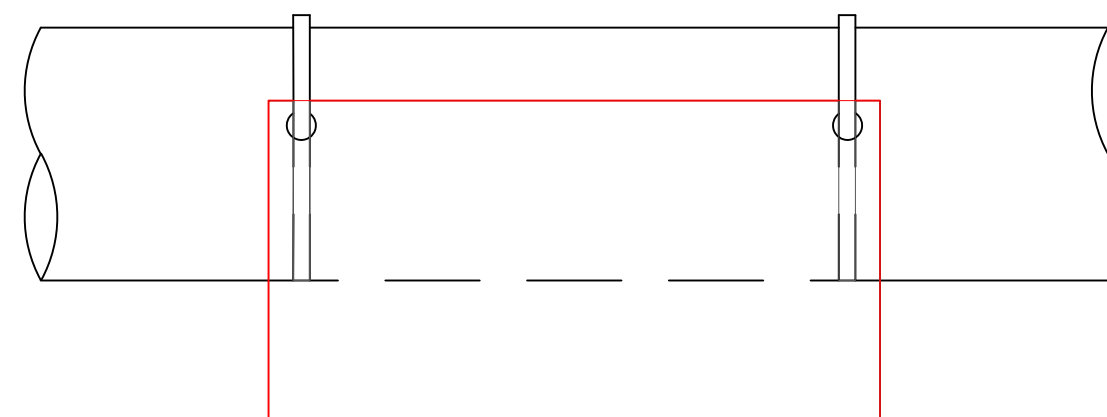
Dla linii kablowch optotelekomunikacyjnych kolor tabliczki – **żółty**




Dla linii kablowch sieci miejscowych kolor tabliczki – **biały**

Wzór wykonania tabliczki identyfikacyjnej – kable Cu –



sposób umocowania przywieszki identyfikacyjnej
dla kabli o średnicy do 30mm



		SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k. ul. Głuchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44 NIP 779-23-71-246 REGON 301375359	
Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu ul. Zielona 8, 61-851 Poznań			
Nazwa inwestycji: Rozbudowa drogi powiatowej nr 2400P (ul. Szamotulska), odcinek między ul. Kolejową a Poczтовую w m. Rokietnica			
Branża: TELEKOMUNIKACYJNA		Stadium dokumentacji: PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	inż. Ireneusz Berger	0562/97/U spec. telekomunikacyjna	
Opracował			
Sprawdzający	Zbigniew Anioła	0277/96/U spec. telekomunikacyjna	
Tytuł rysunku: Przywieszka identyfikacyjna kabli			Nr 5
Nr umowy: ZDP.WI.262.9/16		Data opracowania: 03/2017	Skala: