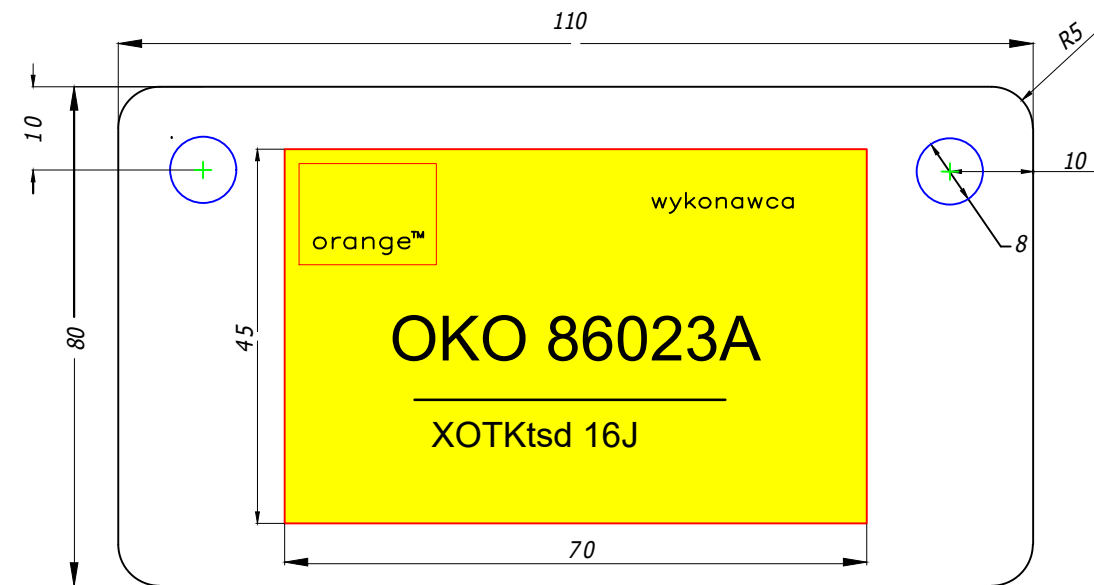
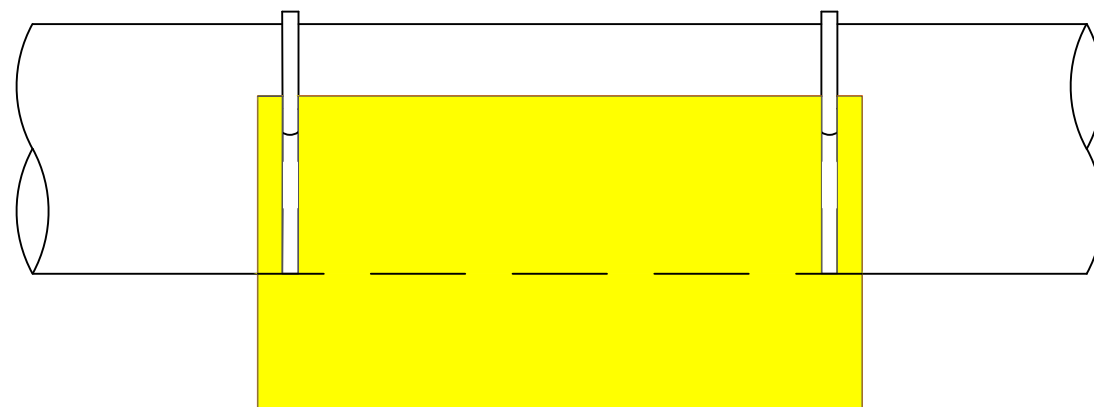


Wzór wykonania tabliczki identyfikacyjnej – kable otk –



sposób umocowania przywieszki identyfikacyjnej
dla kabli o średnicy do 30mm



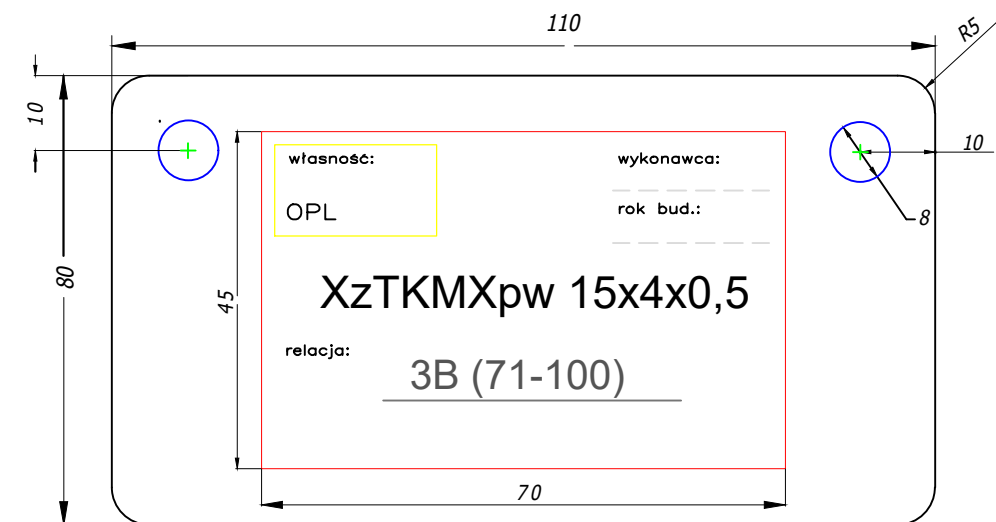
UWAGA

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

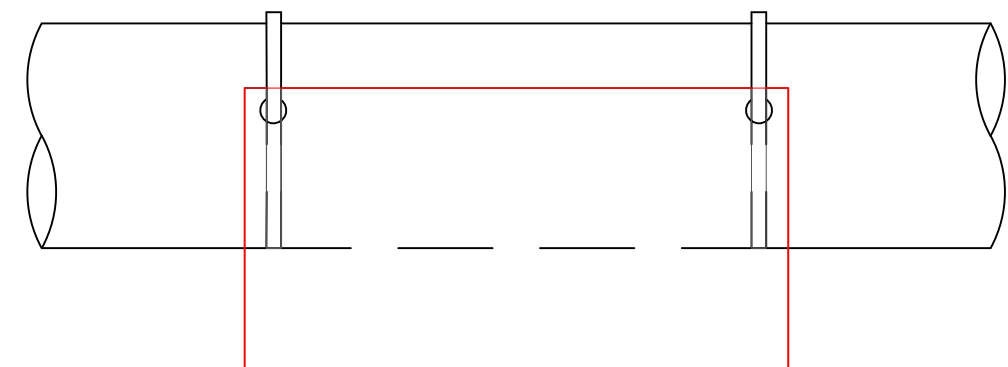
Dla linii kablowch optotelekomunikacyjnych kolor tabliczki – **żółty**

Dla linii kablowch sieci miejscowych kolor tabliczki – biały

Wzór wykonania tabliczki identyfikacyjnej – kable Cu –



sposób umocowania przywieszki identyfikacyjnej
dla kabli o średnicy do 30mm



SM
projektanci

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: Gmina Września ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września			
Nazwa inwestycji: Budowa układu drogowego wraz z niezbędną infrastrukturą obwodnicy m. Września łączącego drogę krajową nr 15 z drogą krajową nr 92 na terenie Gminy Września ETAP 3			
Branża: TELEKOMUNIKACYJNA		Stadium dokumentacji: PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant Branża telekomunikacyjna	inż. Ireneusz Berger	0562/97/U spec. telekomunikacyjna	
Sprawdzający Branża telekomunikacyjna	Zbigniew Aniota	0277/96/U spec. telekomunikacyjna	
Tytuł rysunku: Przywieszka identyfikacyjna			Nr 6
Nr umowy: WIK.ZP.272.10.149.2017		Data opracowania: 08/2018	Skala: 1:500