



Lp	Rodzaj przewodu	Materiał izolacji i tablicy ciepłej (materiał o D50 W/mK)
1	Sieniec wewnętrzna do 22 mm	28 mm
2	Sieniec zewnętrzny do 35 mm	36 mm
3	Sieniec wewnętrzna do 35-100 mm	ciepły styrodur zewnętrzny
4	Przewody i armatura w poz. 3-1; przedłożenie przez ścianę lub strop; aktywności przewodów	1) wzniesienie z poz. 1-3 2) Przewody ukryte w podłożu
5	Przewody ukryte w podłożu	6 mm

ROZWIĄZANIEM PRZEMOWI NISZCZYLIĆ CO. POWIENIA, W KRAJACH PODROZDOZKOWYCH WZGLĘDNYCH, 100% NA PR-EN 1035 NA ZIMNĄCZĄ KRYWIONĄ GALWANICZNĄ.

WYKAZANE PORZĘDZIE ZACHOWAĆ

JE WZGLĘDNY NA WSPRÓBIE WYKONANIE TEMNOCZARNYCH WYKONANIE KOMPENSACJĘ

PRZEMOWI WYKONANIE WZGLĘDNY W TM CELU NATURALNE GALWANIA TRAS PRZEMOWI

WYKONANIE ZAKŁADZ, RUCIOZOWY OTULANIE WYKONANIE GALWANIA

WYKONANIE 300" TP, M I P S O RUCIOZOWY ZŁOŻENIE Z:

WYKONANIE 300" TP, M I P S O RUCIOZOWY ZŁOŻENIE Z:

[illegible]