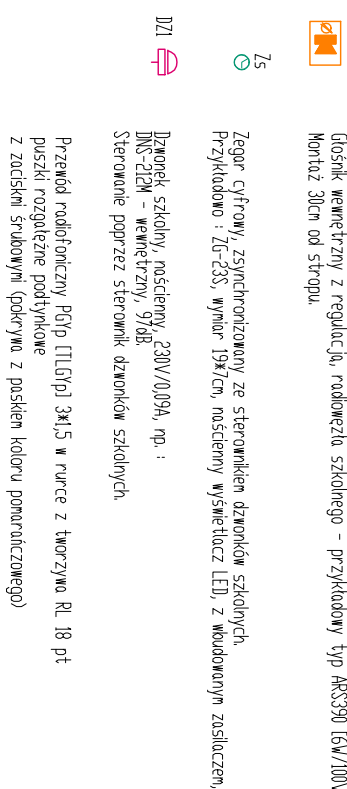


UMIAŁ:
Przebiega przez ścieżkę uszczelnioną z zaciwieniem właściwego stopnia przegrody podłowej, zgodnie z projektem architektry.
Line isolation ■ bruzdy, pod tyłkiem
Floor joist or diaphragm ■ w szkiecie ■ ■ bruzdy, pod tyłkiem
Podłaję uszczelnioną pod tyłkiem
Podłaję uszczelnioną 230/400V ■ produktowe z tworzywa, typ np. D 90/5 z 40 kNt. (EN12518, klasy P50 z zaciwieniem uszczelnieniem 1,5 mm²)
Zaczepię 400 mm projekcji wykonawczego



1. Wykresie stosownie dobrać przewody, opory i uzadecnić mozná postúpo; określić stopniowość i natężenie (dla cewki) natężenie prądu i przepiętnie LC.
2. Káble elektryczne nájedno gánnym nie zódo; gó opórú zróbnym 100 V, a prądny elektryczny 750/450 V.
3. Zróbnym opórú i zastósowanie málých wórn nie pónitry dówórn i prójektu, zódozónne do dówórn pónitry.