

PRÍPRAVA BETÓNOVÉHO ZÁKLADU A KABELÁŽE PRE POSUVNÚ BRÁNU SAMONOSNÚ INTELLIGATE NA MOTOR

POHĽAD ZO ZADU (Z DVORA NA CESTU)

SMER OTVÁRANIA BRÁNY



PRE BRÁNU SO SYSTÉMOM INTELLIGATE
JE POTREBNÉ ABY ZÁKLAD TRČAL 100 MM DO OTVORU

ĽAVÁ INFRAKONTROLA
TRČÍ KÁBEL ZO STENY.
500MM OD ZEME NA STRED MÚRIKA

PRÁVÁ INFRAKONTROLA
TRČÍ KÁBEL ZO STENY.
500MM OD ZEME NA STRED MÚRIKA

1500

500

500

100

300

500

???

500

1100



— KÁBLE PRE INFRAKONTROLU: FTP 8 ŽILOVÝ RESP. TELEFONICKÝ KÁBEL

KÁBLE KTORÉ SÚ VYVEDENÉ VON, SÚ SÚTREDENÉ NA STRED BETÓNOVÉHO ZÁKLADU
AVŠAK NAJDÔLEŽITEJŠÍ ROZMER JE **300MM** OD STENY MÚRIKA.

- BETÓNOVÝ ZÁKLAD JE VŽDY NA STRANE, KDE SA BUDE BRÁNA OTVÁRAŤ
- VŠETKY KÁBLE SÚ UMIESTNENÉ DO CHRÁNIČIEK, ABY SA NEPOŠKODILI
- BETÓNOVÝ ZÁKLAD MUSÍ BYŤ DO VÝŠKY NULY, RESP. DO NAJVYŠŠIEHO BODU(DO VÝŠKY DLAŽBY...)



— TROJŽILOVÝ KÁBEL, CYKY - 3A X 1,5 PVC PLÁŠŤ, KTORÝ BUDE ZAPOJENÝ NA ISTIČ 10 AMPER (B)

POZOR!!!

BETÓN IDE DO NEZAMRZAJÚCEJ HĽBKY, NEZAMRZAJÚCA HĽBKA NIE JE VŠADE ROVNAKÁ!!!
HĽBKU ZÁKLADU KONZULTUJTE SO STAVITEĽOM. ZA JEHO KVALITU JE ZODPOVEDNÝ ON.
HĽBKA ZÁKLADU VÝRAZNE VPLÝVA NA SPOLAHLIVOSŤ CHODU BRÁNY.
POHNUTÝ ZÁKLAD NIE JE CHYBA BRÁNY!!!