

KABEL CYKY 4Bx10mm² V CELÉ TRASE TR. PE 63/52
PÁSKOVÝ ZEMNIČ FeZn30/4 - UZEM.STOŽÁRŮ VO
RÝHA 35x80cm, PÍSKOVÉ LOŽE, VÝSTRAŽNÁ FOLIE
PÁSEK FeZn ULOŽIT VODIVĚ POD PÍSKOVÉ LOŽE

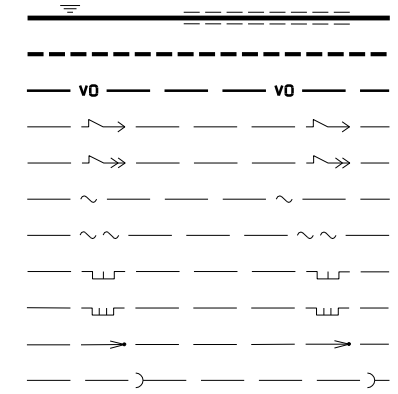
KABEL CYKY 4Bx10mm² V CELÉ TRASE TR. PE 63/52
PÁSKOVÝ ZEMNIČ FeZn30/4 - UZEM.STOŽÁRŮ VO
RÝHA 35x80cm, PÍSKOVÉ LOŽE, VÝSTRAŽNÁ FOLIE
PÁSEK FeZn ULOŽIT VODIVĚ POD PÍSKOVÉ LOŽE

KABEL CYKY 4Bx10mm² V CELÉ TRASE TR. PE 63/52
PÁSKOVÝ ZEMNIČ FeZn30/4 - UZEM.STOŽÁRŮ VO
RÝHA 35x80cm, PÍSKOVÉ LOŽE, VÝSTRAŽNÁ FOLIE
PÁSEK FeZn ULOŽIT VODIVĚ POD PÍSKOVÉ LOŽE

KABEL CYKY 4Bx10mm² V CELÉ TRASE TR. PE 63/52
PÁSKOVÝ ZEMNIČ FeZn30/4 - UZEM.STOŽÁRŮ VO
RÝHA 35x80cm, PÍSKOVÉ LOŽE, VÝSTRAŽNÁ FOLIE
PÁSEK FeZn ULOŽIT VODIVĚ POD PÍSKOVÉ LOŽE

KOSTELEČ C.2.8

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ



- Nové vedení VO výkop, chránička
- Nové vedení VO závěsný kabel
- Stávající vedení VO, kabel CYKY
- Elektrické vedení NN
- Elektrické vedení VN
- Síť elektronické komunikace místní
- Síť elektronické komunikace dálkové
- Plynovodní potrubí NTL
- Plynovodní potrubí STL
- Vodovodní potrubí
- Kanalizační řád

NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.7

NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.5

NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.5

