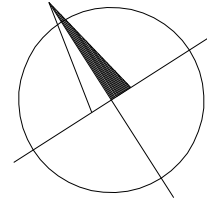


NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.8

NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.8



PŘECHOD č.03
1x TR. OCEL.95
DLE č.v. D.2.3

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

PŘECHOD č.02
1x TR. OCEL.95
DLE č.v. D.2.3

ROZVADĚČ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ RVO-1
ATYP, OSAZENÝ NOVĚ V PLASTOVÉM PILÍŘI
VYZBROJ. PŘÍSTROJI DLE VÝKRESU č.v. D.1.1

STÁVAJÍCÍ ROZVODNÁ SKŘÍŇ TR-T3
PŘÍPOJKU PRO RVO-1 CYKY 4Bx16mm²
NAPOJIT ZE STÁVAJÍCÍHO VÝVODU VO

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

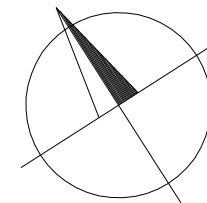
PŘECHOD č.01
1x TR. OCEL.95
DLE č.v. D.2.3

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

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	Nové vedení VO výkop, chránička
	Nové vedení VO závěsný kabel
	Elektrické vedení NN
	Elektrické vedení VN
	Sít elektronické komunikace místní
	Sít elektronické komunikace dálková
	Plynovodní potrubí NTL
	Plynovodní potrubí STL
	Vodovodní potrubí
	Kanalizační řád



KOSTELEC C.2.5

NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.2

NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.4

NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.4

NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.4

NAVAZUJÍCÍ VÝKRES C.2.4