

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
	Stávající vedení VO, kabel CYKY
	Elektrické vedení NN
	Elektrické vedení VN
	Sít elektronické komunikace místní
	Sít elektronické komunikace dálková
	Plynovodní potrubí NTL
	Plynovodní potrubí STL
	Vodovodní potrubí
	Kanalizační řád

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

VENKOVNÍ VEDENÍ VO, AES 2x16mm2 NOVĚ

POJISTKOVÁ SKŘÍŇ S OBJÍMKOU NA SLOUP  
OSADIT DO v.3m NAD TERÉN, POJISTKY 3x16A

KABEL CYKY 4x10mm2 PO SLOUPU V CHRÁNIČCE  
OCEL. TRUBKA Js76/3,6mm ZAÚSTIT POD TERÉN

VENKOVNÍ VEDENÍ VO, AES 2x16mm2 NOVĚ

OCELOVÝ STOŽÁR POZINKOVANÝ  
VÝŠKA DLE VEDENÍ, OSADIT NOVĚ  
VČETNĚ VÝZBROJE PRO KABEL AES

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

