

DETAIL UKONČENIA
SIGNALIZAČNÉHO VODIČA

1	EXISTUJÚCI VEREJNÝ DISTRIBUČNÝ PLYNOVOD – d 110 PE, SDR 17,6, PN 90 kPa
2	PRÍPOJKOVÁ ARMATÚRA S PREDLŽENOU ODBOČKOU TYP: FRIALEN DAA d110/d32
3	ELEKTROTVAROVKOVÁ OBJÍMKA Z PE, TYP: FRIALEN DAA d110/d32
4	NAVRHOVANÝ STL PRIPOJOVACÍ PLYNOVOD – PE D32 SDR11 PN16
5	OCHRANNÉ PLASTOVÉ POTRUBIE FLEXODRENÁŽNE NEPERFOROVANÉ DN50
6	SIGNALIZAČNÝ VODIČ CE4.0MM2–PREPOJENÝ SO SIGNALIZAČNÝM VODIČOM PLYNOVODU
7	FÓLIA VÝSTRAŽNÁ ŽLTÁ "POZOR PLYN" Z PE ŠÍRKY MIN. 330 mm
8	BETÓNOVÝ ZÁKLAD
9	UPEVŇOVACIA OBJÍMKA 6/4" S GUMOVOU VÝSTELKOU
10	OCELOVÁ OCHRANNÁ RÚRA IZOLOVANÁ BRALENOM DN40
11	ELEKTROTVAROVKOVÁ PRECHODKA PE/OCEL, FRIALEN–USTN D32–1" S VONKAJŠIM ZÁVITOM
12	PLYNOVÝ GULOVÝ UZÁVER DN25 – HUP
13	OHYBNÁ RÚRKA Z NEHRDZAVEJÚCEJ ECELE
14	OCELOVÁ SKRINKA DOMOVEJ REGULAČNEJ ZOSTAVY, ROZMERY: 600x600x250mm
15	ZAIZOLOVANÝ A UPEVNENÝ KONIEC SIGNALIZAČNÉHO VODIČA CE 4MM2
16	SKUŠOBNÁ SVORKA V KRABICI TYP: SCABOX 686.204

PL-05