



LEGENDA STAVEBNEJ ČASTI:

Pol.	Popis
A	Vrstvy komunikácie alebo chodníka
B	Zvislé paženie stavebnej jamy
C	Štrkový zásyp, hutnený po vrstvách hr. 200 mm, frakcie max.63 mm
D	Štrkopieskové lôžko fr. 0-16 mm $l_d=0,8$ a štrkopieskový obsyp potrubia, fr. 0-16 mm $l_d=0,75-0,80$
E	Spätne ohumusovanie hr. 200 mm alebo vrstvy chodníka
F	Spätný zásyp vyťaženou zeminou, hutnený po vrstvách hr. 200 mm, frakcie max.63 mm

LEGENDA POTRUBIA KANALIZAČNÉHO ZAÚSTENIA:

Pol.	Popis
1a	Teleskopický liatinový poklop plný tr. D400 + roznášací betónový prstenec
1b	Teleskopický liatinový poklop plný tr. B125 v zelenom páse bez roznášacieho prstenca
2	Polypropylénová revízna šachta DN 400 - súkromná časť mimo rozsahu projektu
3	PP šachtové dno DN 400 - súkromná časť mimo rozsahu projektu
4	PP-hladké kanalizačné potrubie D 160 (resp. 200) SN 10 bez hrdla, dl. podľa potreby - verejná časť
5	PP-hladké kanalizačné potrubie D 160 (resp. 200) SN 10 s hrdlom, dl. podľa potreby - verejná časť
6	PP-hladké kanalizačné potrubie D 160 (resp. 200) - súkromná časť, mimo rozsahu projektu
7	PP tvarovka - koleno D 160/45°, resp. D 200/45°
8	Odbočkový tvarový kus D 315/160 - 45°, resp. D315/200 - 45°
9	Kanalizačný zberač DN 300

POZNÁMKA :

V prípade umiestnenia revíznej šachty v chodníku, alebo v spevnenej ploche sa použije Teleskopický liatinový poklop plný tr. D400 + roznášací betónový prstenec

Napojenie na existujúce kanalizačné odbočenie, revíznu šachtu vrátane šachtového dna s poklopom a prípojkou kanalizácie pre nehnuteľnosť si zabezpečuje vlastník nehnuteľnosti na vlastné náklady