

DISKRETNi LINIJSKI POŽIRALNIKI Z REGO HAURATON

PRI PRENOVI POLJANSKE CESTE V LJUBLJANI SO VGRADILI VEČ KOT 450 METROV LINIJSKIH POŽIRALNIKOV

Linijski požiralniki z rego Hauraton zagotavljajo diskretno odtekanje meteorne vode, ozka rega pa ne vpliva moteče na celotno površino ceste. Pokrovi z rego Hauraton razreda obremenitve D400 so še posebej primerni na površinah s težjim prometom in na površinah, kjer so rege v stiku z asfaltom.

Med prenovo zelo znane Trubarjeve ulice v Ljubljani, kamor smo dobavili kanale te tipa Hauraton RECYFIX HICAP, je hkrati potekala tudi prenova Poljanske ceste vse od Ambroževega trga do Krekovega trga. Celovita prenova ceste je poleg prenove kolesarskih površin, pešpoti ter cestišča vključevala tudi obnovo plinovoda in vročevodnega omrežja ter obnovo vodovodnega in kanalizacijskega omrežja.



Linijski požiralniki na Krekovem trgu

Sodobno odvodnjavanje

Z namenom posodobitve javnega prostora in zagotavljanja varnosti pešcev in kolesarjev v prometu so bili v projekt vključeni sodobni elementi odvodnjavanja meteorne vode. Hauraton je s svojim proizvodom zadovoljil vsem zahtevam po sodobnem, kvalitetnem in funkcionalnem sistemu za odvodnjavanje.

Linijski požiralniki, ki so vgrajeni med cesto in pešpot ter kolesarsko pot, zagotavljajo diskretno odtekanje meteorne vode, po drugo strani pa ozka rega nemoteče vpliva na celotno površino ceste.

Vgrajene so kanalete iz betona armirane-ga z vlakni ter pokrovi z rego iz programa Hauraton Faserfix Standard 150. Pokrovi z rego so namenjeni za razred obremenitve



Pokrov z rego Hauraton

 **hauraton**

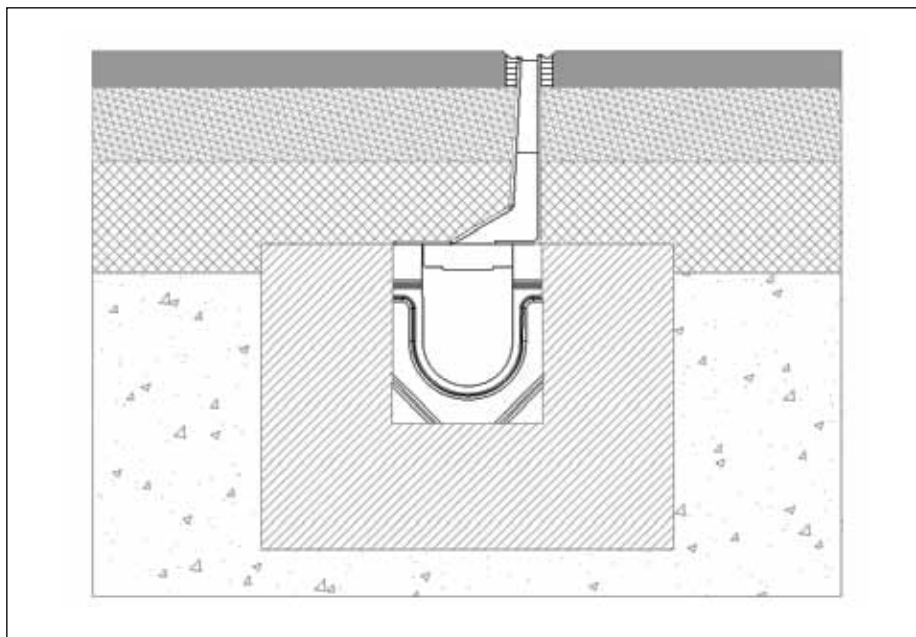


Prenova Poljanske ceste v Ljubljani - skupno je bilo pri prenovi vgrajenih več kot 450 metrov linijskih požiralnikov s pokrovi z rego in več kot 40 peskolovov z revizijskim pokrovom.

D400. Izdelani so iz jeklene pločevine debeline 4 mm po svoji celotni konturi, kar zagotavlja izjemno trdnost in obstojnost.



**Linijski požiralniki z rege ob robu
Poljanske ceste v Ljubljani**



Detajl vgradnje pokrova z rege za razred obremenitve D400

Še posebej so ti pokrovi z rege primer-
ni na površinah s težjim prometom in na
površinah, kjer so rege v stiku z asfaltom.
Zaradi valjanja asfalta in prometnih obre-
menitev na takšnih površinah nastajajo
veliki lateralni pritiski. Le-ti se prenašajo
na stene pokrova z rege. Zaradi velike
mase pokrovov in njihove togosti ne priha-
ja do zvijanja ali zoževanja preseka rege.

Pozitivne izkušnje

Ker je imel izvajalec pozitivne izkušnje
s temi proizvodi z drugih lokacij, je tudi pri
omenjenih prenovah v Ljubljani uporabil
preverjene izdelke, ki navkljub velikim la-
teralnim pritiskom brez težav prenašajo te
obremenitve.

Tako je izvajalcem zagotovljena najve-
čja varnost, hkrati pa proizvod omogoča
enostavno in hitro vgradnjo.

Peskolovi

Sistem odvodnjavanja linijskih požiral-
nikov dopolnjujejo peskolovi z revizijskimi
elementi, ki omogočajo dostop do notra-
njosti peskolova zaradi čiščenja. Pesko-
lovi so opremljeni s pocinkanim vedrom
za odstranjevanje grobih nečistoč. Mesta
peskolovov smo določili s programom za
hidravlični preračun kanalet, katerega iz-
vajamo v podjetju Hauraton s svojim raču-
nalniškim programom.



Hauraton d.o.o.
Zbiljska cesta 4, SI-1215 Medvode

T 01 3617 833
M 041 524 116

info-si@hauraton.com
www.hauraton.si
www.odvodnjavanje.si