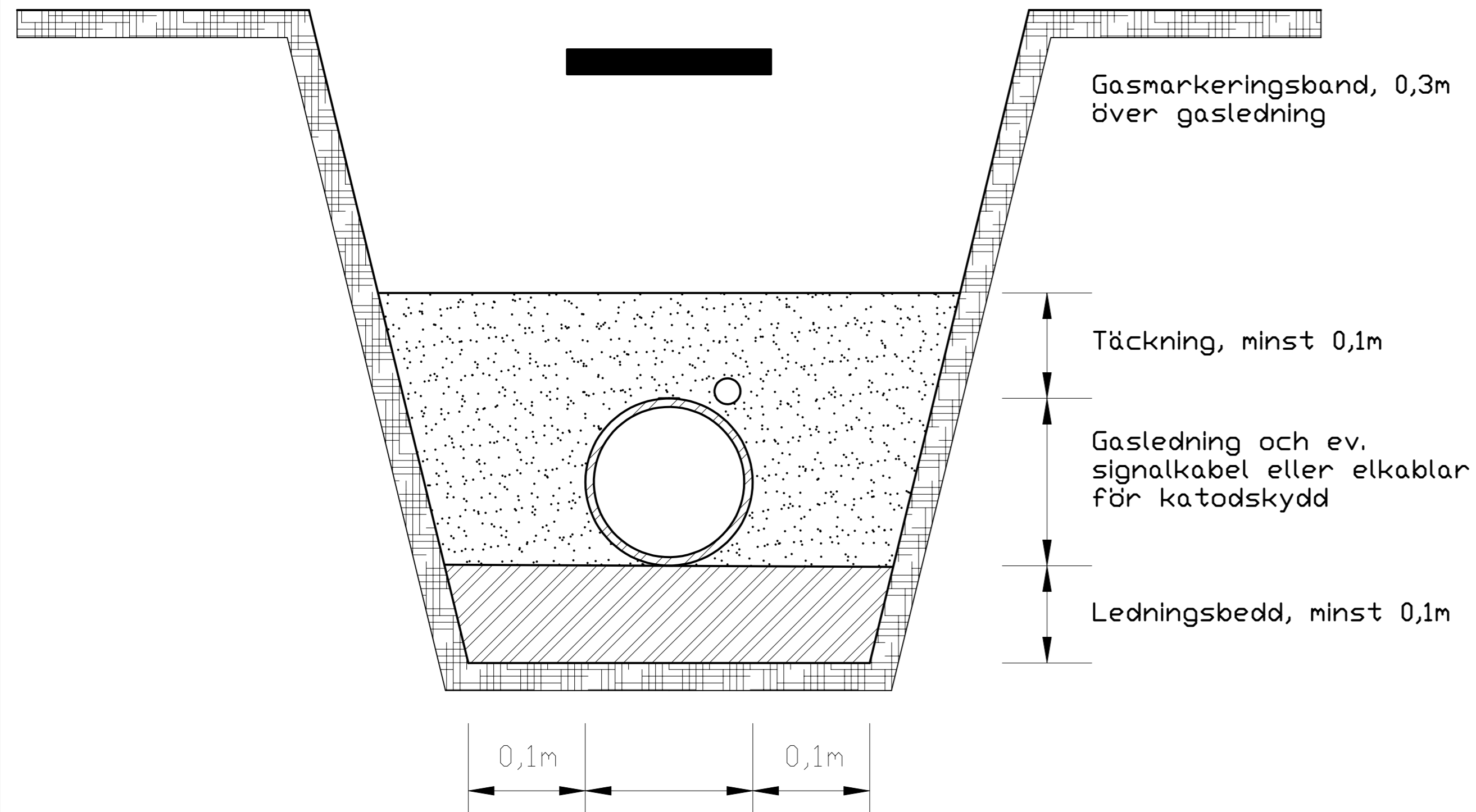
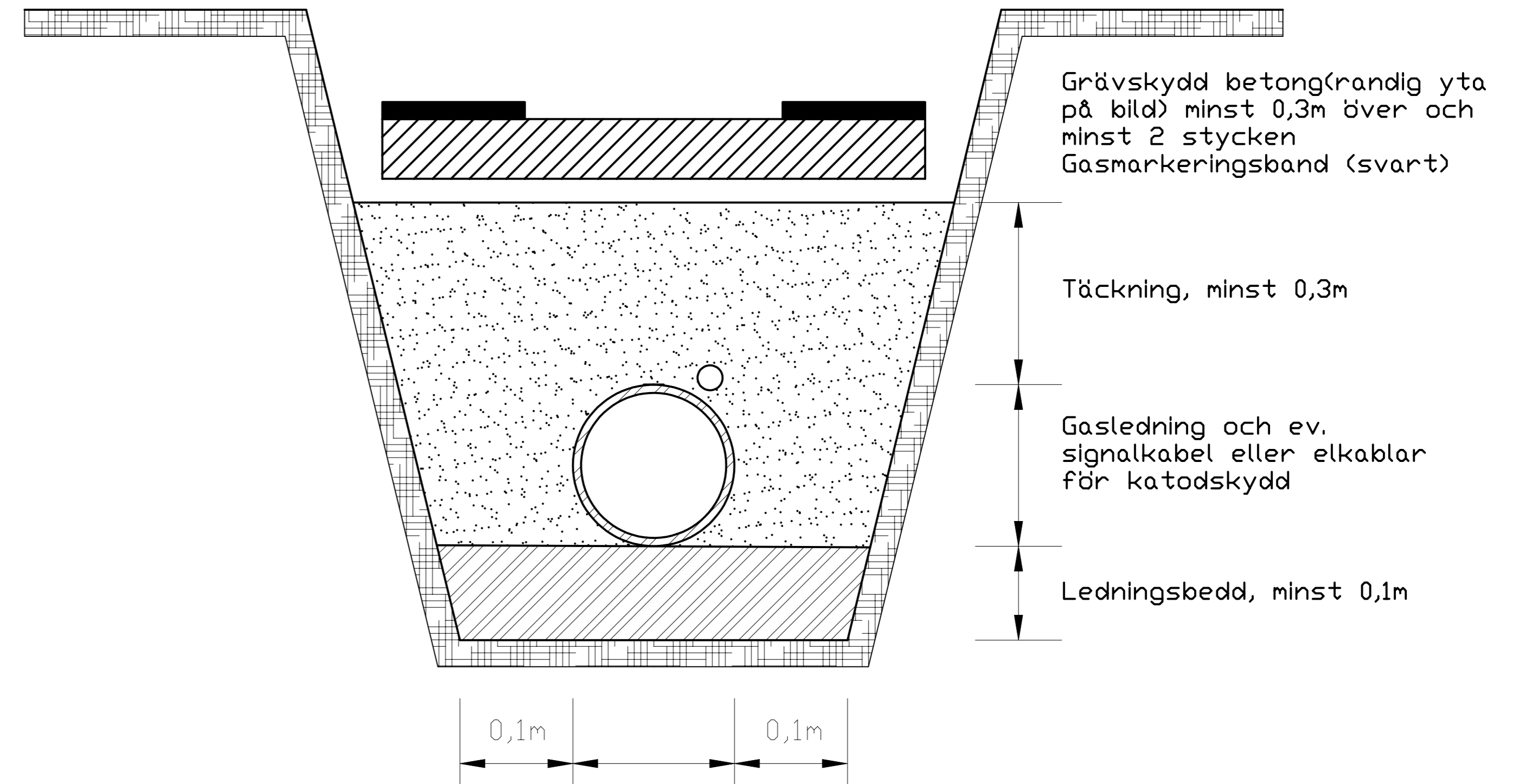


Ledningsbedd och kringfyllnad: grus krossat kornstorlek 0-8mm alt okrossat 0-20mm.
 Ledningsbedd, kringfyllnad och täckning: minst 0,1m
 Gasmarkeringsband ca 0,3m över gasledning när kringfyllnad och täckning är packad.

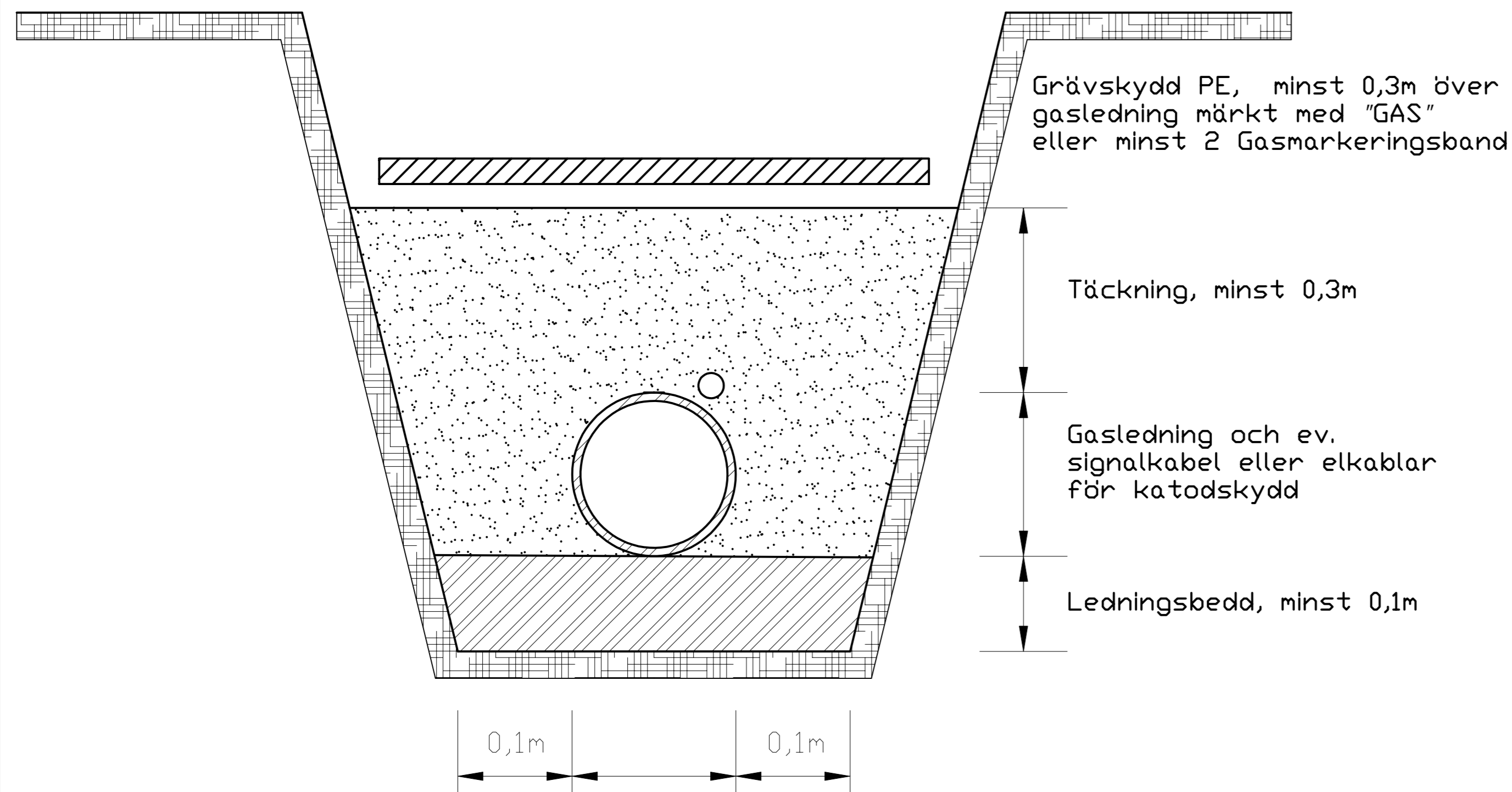


Ledningsbedd och kringfyllnad: grus krossat kornstorlek 0-8mm alt okrossat 0-20mm.
 Ledningsbedd, kringfyllnad minst 0,1m
 Grävskydd av betong och Gasmarkeringsband: minst 0,3m över gasledning, täckning minst 0,3m då kringfyllnad är packad.



Ledningsgrav och kringfyllnad

Ledningsbedd och kringfyllnad: grus krossat kornstorlek 0-8mm alt okrossat 0-20mm.
 Ledningsbedd, kringfyllnad och täckning: minst 0,1m
 Gasmarkeringsband ca 0,3m över gasledning när kringfyllnad och täckning är packad.
 Grävskydd PE med svart text GAS minst 0,3m över gasledning när täckningen och kringfyllnad är packad.

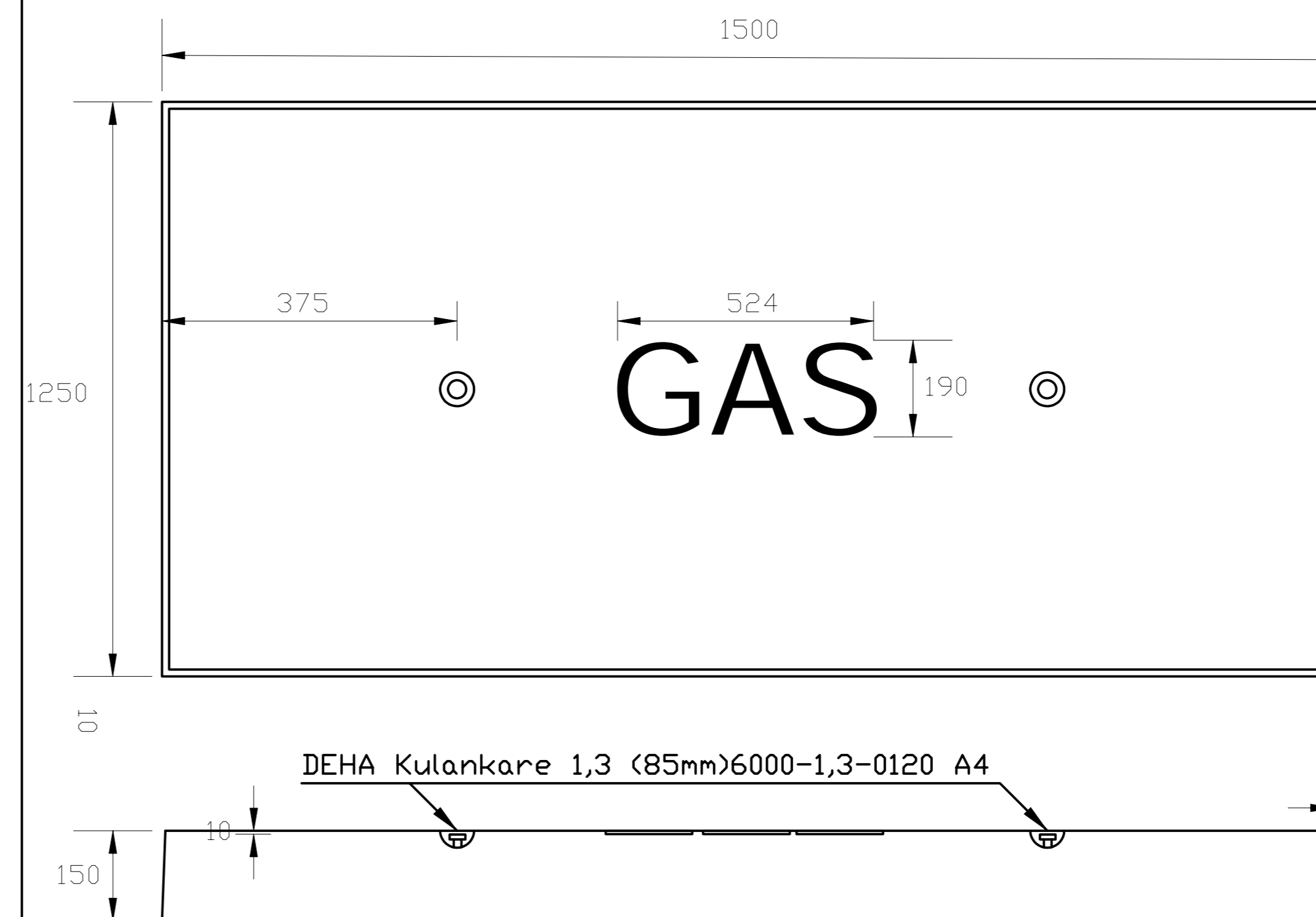


Grävskydd placeras centriskt över Gasledningen och minsta bredd: gasledningens diameter + 1000mm

Grävskydd av betong, minst 100mm tjock med kvalitet C20/25 Utförandeklass II med armering Nps 500 \emptyset c 100

Grävskydd PE minst 15mm tjock och materialet ska vara anpassat som grävskydd

Exempel på grävskydd i betong enligt bild



WEUM En del av Nordlion Energi			
ANSVARIG C. Asanovski	RITAD/KONSTR AV SERASC	HANDLÄGGARE	
UPPDRAG NR	DATUM 2023-02-10	KST NR	
TYPRITNING Grävskydd i Betong och eller PE gasledningar			
Distributionsritning			
SKALA A1 A3	PROJNR	NUMMER WEUM1024	REV