

GATUKONTORETS ANVISNINGAR						
... skall normalt läggas i lutning minst 1:100, för källarlös hus 1:50, mot gata eller väg, därest ej särskild godkänd underjordisk regnvattenledning från ... anordnas.						
GOLVBRUNN, spyltapp eller annat utslagsställe i förbindelse med spyllvattnet ledningen skall normalt läggas högre än nedan angiven högsta högvattenytan för spyllvattnet. Lägre liggande utslagsställe skall förses med avståndsmöjlighet.						
GÅNGBANANS höjd i gatu- eller väggräns:						
Punkt	a	b	c	d	e	g
Höjd	25.24	25.31	25.37	25.47	26.0	26.1
Punkt						
Höjd						
Mellan ovan angivna punkter varierar gångbanehöjden rätlinjigt.						
Understrukna höjdifferor anger av gatukontoret föreslagna höjder i fastighetsgränsen för en planerad gata och lämnas utan förbindelse från gatukontorets sida.						
SERVISLEDNING FÖR SPILLVATTEN kan anslutas vid ... gräns mellan & karta angivna punkter ... i vilka servisledningens botten skall förläggas lägst på följande höjder:						
Punkt	f					
Höjd	23.36					
Punkt						
Höjd						
Mellan ovan angivna punkter varierar anslutningshöjden rätlinjigt.						
Finnes ej spyllvattnetledning i gatan eller vägen, men sedermera kommer att anläggas, utmärks detta genom att anslutningshöjderna understrucks.						
SERVISLEDNING FÖR DAGVATTEN kan anslutas vid ... gräns mellan & karta angivna punkter ... i vilka servisledningens botten skall förläggas lägst på följande höjder:						
Punkt	f					
Höjd	23.87					
Punkt						
Höjd						
Mellan ovan angivna punkter varierar anslutningshöjden rätlinjigt.						
Finnes ej dagvattnetledning i gatan eller vägen, men sedermera kommer att anläggas, utmärks detta genom att anslutningshöjderna understrucks.						
SERVISLEDNING FÖR VATTEN kan anslutas vid ... gräns mellan & karta angivna punkter ...						
Lägsta normala trycknivå i vattenledning $H_d = +63 m$.						
Finnes & plankarta inlagda platsyhöjder för avloppsledningar avser dessa lägsta inkopplingshöjd vid ledningen.						
Högsta högvattenytan för spyllvattnet:						
Punkt	f					
Höjd	ink. höjd					
Källare skall utföras vattenät upp till angiven högsta högvattenytan för spyllvattnet.						
Golvbrunnar i källare skall utföras avståndsbarella.						
Högsta högvattenytan för dagvattnet:						
Punkt	f					
Höjd	markplan					
Tomten får ingen del läggas lägre än angiven högsta högvattenytan för dagvattnet.						
För höjdssättningen gällande fix nr vid med höjden +						
Angivna höjdifferor härför sig till stadsens nolplän som är + 13.42 m över riken allmänna nolplän.						
Särskilda anvisningar erforderas icke.						
Orebro den 24 1973 OREBRO STADS GATUKONTOR						
Nr 4886 <i>[Signature]</i>						

Karta för nybyggd på
fastigheten 374:e kv. Hallonbusken 5
i Långbro församling i Örebro
med adress Hallonstigen 17

Upprättad 1973-04-06

*Li Danner
stadsingenjör*

