








Note:
 Dimensioner ø110-250mm udføres som glat PVC kl.S.
 Spildevandsstikledninger er ø160mm med min. 15%.
 Regnvandsstikledninger er ø160mm med min. 15%.
 Øvrige Ubenavnte ledninger er ø160mm kl. S. med min. 15%.
 Alle retningsændringer på hovedledninger, samt rørender på stikledninger skal indmåles x,y,z oven på rør inden tilslutning.
 Mål er i meter og koter er iht. DVM80.
 Alle rørender opmåles x,y og z med GPS i bundkoten
 Eksisterende tilslutningssteder skal kontrolrives inden opstart
 Vejledende SOK er alene angivet iht. projektering og skal antages som vejledende

Signaturer:

-  Ny Regnvandsledning
-  Ny Spildevandsledning
-  Eksist. Spildevandsledning
-  Eksist. Regnvandsledning
-  Rørendestensbrand ø315/160/70L. Inkl rist angivet med ristekote.
-  Brønde på hovedledning, med dimension, dæksel- og bundkote.
-  Stikledninger angivet med beregnet bundkote.

REVISION A:	REV. DATO	
REVISION B:	REV. DATO	22.08.2019
REVISION C:	REV. DATO	19.08.2019
REVISION D:	REV. DATO	
SMG:	SAGS NR.	190062
BYGHERRE:	NTALER:	BR
Byggemodning Palleshøje 65-78		
Viborg kommune og Energi viborg Vand A/S		
BANE:	TEGN. NR.:	1002B
	MAL:	1500
	DATO:	14.06.2019
	FORMAT:	20x480
INGENIØR:	VIBORG INGENIØRERNE A/S	TLF.: 86 62 41 11
	FABRIKVEJ 4 · 8800 VIBORG	WEB: www.viborg.dk

