



- A 200årsflom, inkl klimapåslag, iht vannlinjeberegninger
- B dyp på dybde 15-20 cm
- C eks terreng
- D membran for tetting av elvebunn, se Norconsults tegninger og teknisk mengdebeskrivelse
- E vekstjord, t= 10-20 cm og i tuer under vannlinja og t= 30-40 cm over vannlinja i elveløpet
- F vekstjord, t= 30-40 cm over vannlinja i elveløpet
- G vekstjord, t=10 cm på siden av elveløpet

KONKURRANSEGRUNNLAG		KBELIL HHALIL	2020-12-14
REV	ENDRING/ERSTATNING	TEGN	KONTR.
Nord-Fron kommune		Vinstra park	
Flomsikring Givra - del 2		Tverrprofiler, pr 110-213	
Profil sett medstrøms		MALESTOKK	
Hor.: 1:100 i A1		Vert.: 1:100 i A1	
Rambøll Løkkegata 9 2615 LILLEHAMMER +47 61270500		J20	