



ARBEIDSTEGNING KJELLERPLAN

FOR ARBEIDSTEGNINGA:

DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER DØRER Plassert 120mm FRA VEGG.
DØRER HAR UTSPARINGSKVAL HEHOLDSDVIS 910 OG 1010mm.
DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER INNERVEGGER 98mm TYKKE.
DER IKKE ANNET ER OPPGITT ER OK VINDUER 2100mm.

NBI

FOR DETALJER VISES DET TIL NBI'S DETALJBLADER OG LEVERANDØRERS EGNE DETALJER IHT. PREKONSEPTERTE LØSNINGER I TEK 17.

DETALJER OG HENVISNINGER:

NOVDENDIG FUNDAMENTERTINGSSTØBE ANSGJØRES PÅ STEDET I SAMRÅD MED ANSVARLIG FOR GRUNNARBEID. UTVENDIG SØYLEFUNDAMENT AVSLUTTES NORMALT 200mm UNDER FERDIG GULV, HVIS IKKE STEDLIGE FORHOLD TILSER NOE ANNET.

ARMERING I SALE OG PLARER BESTEMMES FRA BEREKNINGER ETTER NS3473.

VED FUNDAMENTERING I TELEFARLIG GRUNN VISES DET TIL NBI-BLAD 521.304.

DET VISES TIL NBI-BLAD 521.112 FOR DIMENSJONERING AV ISOLASJON I GULV PÅ GRUNN, HENVISER FORØRIG TIL VARMEPÅSBEREGNING FOR BRUGGET.

FOR TEKNISK LØSNING AV TRINNRITT INNGANGSPARTI VISES DET TIL NBI-BLAD 523.731.

ANSVARLIG FOR GRUNNMUR OG FUNDAMENTERING MA VURDERE NOVDENDIG ARMERING I VEGG (EVT. FORSTØTNINGSVEGGER) MED HENSN TIL JORDTRYKK PÅ STEDET.

DET ER IKKE TATT HENSN TIL VALG AV LIDSTED. VED INSTALLASJON AV PEIS, MA DET FUNDAMENTERES FOR DET. EVT. FORSTERKNING I BLEIKELAG MA VURDERES MHT. TYPE LIDSTED.

DET VISES TIL NBI-BLAD 541.805 MED HESN TIL GULV I BAD OG VATROM. ANSVARLIG RØRLEGGER SKAL Plassere SLUK I VATROM.

ANSVARLIG BETONGENTREPRENØR SKAL DIMENSJONERE OG PROSJEKTERE BETONGKONSTRUKSJONENE MED BRENDE KONSTRUKSJONER. YTTERVEGGER I BETONG MA ISOLERES UTVENDIG.

FOR BETONG VEGG MOT TERRENG VISES DET TIL NBI-BLAD 523.127.

FOR YTTERVEGGER OVER TERRENG VISES DET TIL NBI-BLAD 523.002.

TAKSTOLEVERANDØR SKAL I SIN PROSJEKTERING KONTROLLERE ALLE DRAGERE/SØYLER TAKKONSTRUKSJONEN HVILER PÅ.

VALG AV TAKKONSTRUKSJON, OPPLEGG PÅ TOPP SWLL, TAKTEKING OG GENERELL OPPBYGNING AV TAK, BADE INNVENDIG OG UTVENDIG, KAN PÅVIRKE PROSJEKTERT STØRRELESE PÅ VINDUER OG DØRER PÅ LOFT, I GALER OSV. UTFØRENDE MA KONTROLLERE ALLE OVRERENVITE PARAMETRE FØR BESTILLING AV VINDUER OG DØRER.

DET VISES FORØRIG TIL SMIT.

FOR BRANNSIKRING AV TILTAKET VISES TIL NBI BLAD. 524.305, 520.391, 321.030, 321.022, 520.321, 520.310, 520.342, 520.308 M.F.L.

TEK 17, KAP 11 LEGGES TIL GRUNN FOR PROSJEKTERING AV BRANNSIKKERHET. ANSVARLIG PROSJEKTERENDE/UTFØRENDE FOR KONSTRUKSJONSSIKKERHET OG TØMRERARBEID MA SØRGE FOR AT TILTAKET OPPFYLLER TEKNISKE KRAV MHT. BRANN.

B	BOD BLIR VASKEROM	14.02.23/LAH
A	GBNR. KOMMUNE	09.06.20/LAH
REV.	DESCRIPTION	DATE/SIGN
	OBST:	* TEGNINGEN KAN PRINTES I FEIL SKALA * IKKE TA MÅL DIREKTE PÅ TEGNING * BRUK BARE OPPGITTE MÅL
	HELLAND EIENDOM OG INVEST AS NY 4 MANNBOLIG, TOMT 1	REVISION/DATE: B/14.02.23
	GBNR. 477/88, ALVER ARBEIDSTEGNING KJ.PLAN	PROJECT NO.: 2018091
	ARKOCONSULT AS, Postboks 103, 5291 Volestf.f. Tel.: 56390003 – Fax: 56191130 – Mob.: 93241511 Mail: post@arkoconsult.no – Org.nr.: 918289665 MVA	DRAWING NO.: 59318091A07
	SCALE: 1:50 DRAWN: LAH	FORMAT: A2 DATE: 04.06.19
	CHECKED: OH	DATE: 06.06.19