

BAUHERR
MICHAEL HETZENECKER
SONNENWEG 7
94 267 PRACKENBACH

BAUVORHABEN
NEUBAU EINER
PRODUKTIONS- UND LAGERHALLE

BAUORT
BUDAPESTER STR. 7, 94315 STRAUBING
"INDUSTRIEGEBIET MIT DONAUHAFEN
STRAUBING-SAND"

FLURNUMMER, GEMARKUNG
1045/8 TEILFLÄCHE, AMSELFING
2122 TEILFLÄCHE, ITTLING

ZUSTÄNDIGE GEMEINDE
AITERHOFEN

MASSTAB
1 : 100

PLANINHALT
SCHNITT A - A

DER BAUHERR

DIE NACHBARN

DIE BEHÖRDE

PLANUNG

GEZ.:
14. 05. 2013

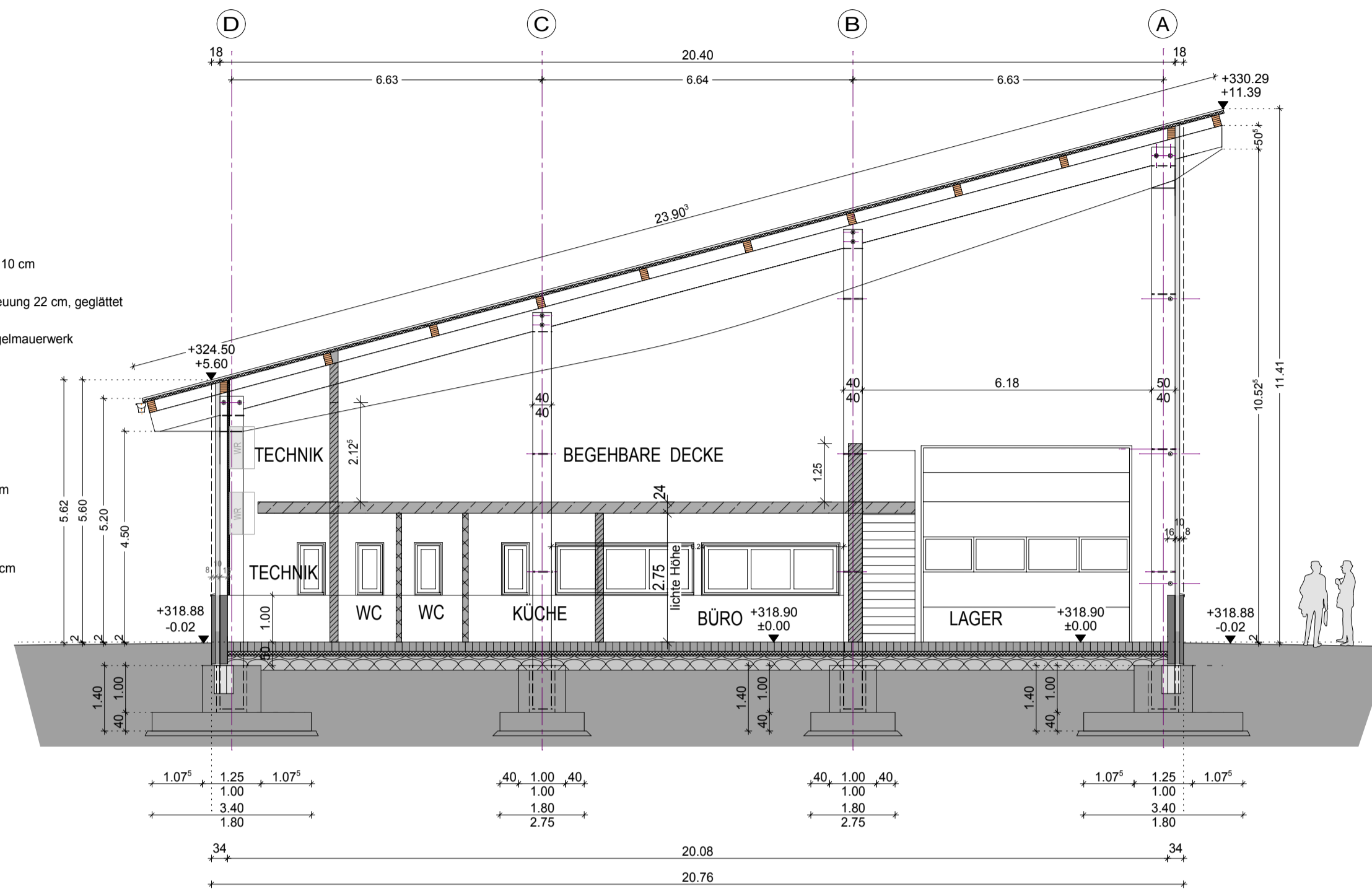
Dachaufbau:
15° Dachneigung
Photovoltaikanlage
Isopanel PU 80mm Kerndämmung
Pletten - Brettschichtholz
Fischbauchbinder - Brettschichtholz

Innenbau:
Kiesrollierung 30 cm
Splittbett 4 cm
Wärmedämmung Styrodur unter Bodenplatte 10 cm
PE-Folie 0.2 mm, 2-fach verlegt
Industriebetonbodenplatte mit Hartkornstreuung 22 cm, geglättet
Sozialräume: Fliesenbelag
Tragende Elemente in Massivbauweise / Ziegelmauerwerk
Raumaufteilung in Trockenbauweise

Aussenwand:
TECHNIK: Fermacellplatten 15 mm
TECHNIK: Seekieferplatten 30 mm
Wandriegel Brettschichtholz 200 mm x 120 mm
Fassaden-Sandwichpaneele 100 mm

Stahlbetonfertigteil- Stützen
Stahlbetonfertigteil-Sandwichsockelriegel 34 cm
umlaufend 1 m hoch mit innenliegender
Perimeterdämmung

Gründung:
Köcherfundamente
Sockelriegel frostsicher gegründet
(Frostschutzkies)
Aufstellfundamente aus unbewehrtem Beton
Bodenverbesserungsmaßnahmen
nach Ergebnis der Bodenproben



SCHNITT A - A

BAUHERR
MICHAEL HETZENECKER
SONNENWEG 7
94 267 PRACKENBACH

BAUVORHABEN
NEUBAU EINER
PRODUKTIONS- UND LAGERHALLE

BAUORT
BUDAPESTER STR. 7, 94315 STRAUBING
"INDUSTRIEGEBIET MIT DONAUHAFEN
STRAUBING-SAND"

FLURNUMMER, GEMARKUNG
1045/8 TEILFLÄCHE, AMSELFING
2122 TEILFLÄCHE, ITTLING

ZUSTÄNDIGE GEMEINDE
AITERHOFEN

MASSTAB
1 : 100

PLANINHALT
SCHNITT A - A

DER BAUHERR

DIE NACHBARN

DIE BEHÖRDE

PLANUNG

GEZ.:
14. 05. 2013

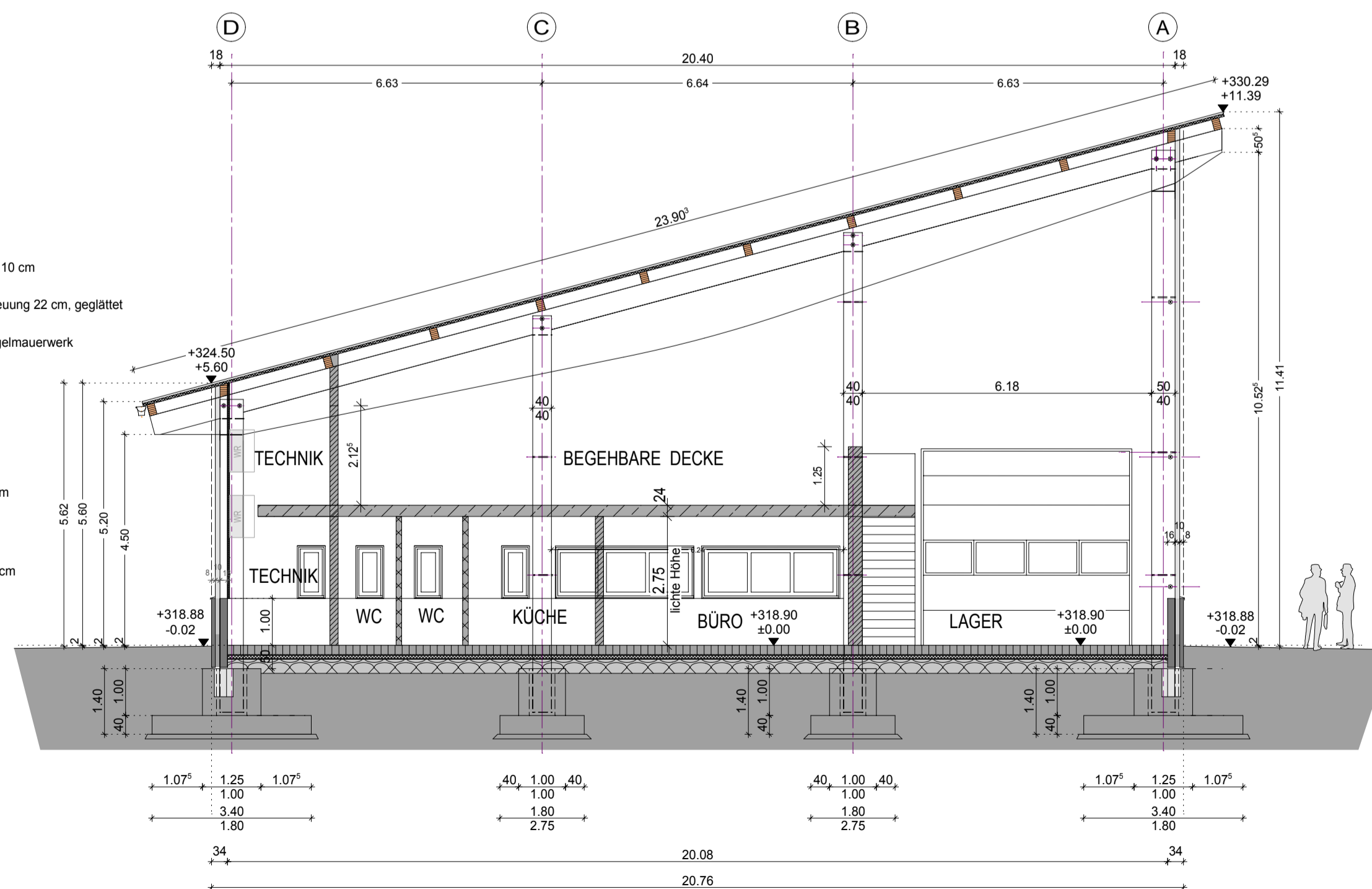
Dachaufbau:
15° Dachneigung
Photovoltaikanlage
Isopanel PU 80mm Kerndämmung
Pletten - Brettschichtholz
Fischbauchbinder - Brettschichtholz

Innenbau:
Kiesrollierung 30 cm
Splittbett 4 cm
Wärmedämmung Styrodur unter Bodenplatte 10 cm
PE-Folie 0.2 mm, 2-fach verlegt
Industriebetonbodenplatte mit Hartkornstreuung 22 cm, geglättet
Sozialräume: Fliesenbelag
Tragende Elemente in Massivbauweise / Ziegelmauerwerk
Raumaufteilung in Trockenbauweise

Aussenwand:
TECHNIK: Fermacellplatten 15 mm
TECHNIK: Seekieferplatten 30 mm
Wandriegel Brettschichtholz 200 mm x 120 mm
Fassaden-Sandwichpaneele 100 mm

Stahlbetonfertigteil- Stützen
Stahlbetonfertigteil-Sandwichsockelriegel 34 cm
umlaufend 1 m hoch mit innenliegender
Perimeterdämmung

Gründung:
Köcherfundamente
Sockelriegel frostsicher gegründet
(Frostschutzkies)
Aufstellfundamente aus unbewehrtem Beton
Bodenverbesserungsmaßnahmen
nach Ergebnis der Bodenproben



SCHNITT A - A