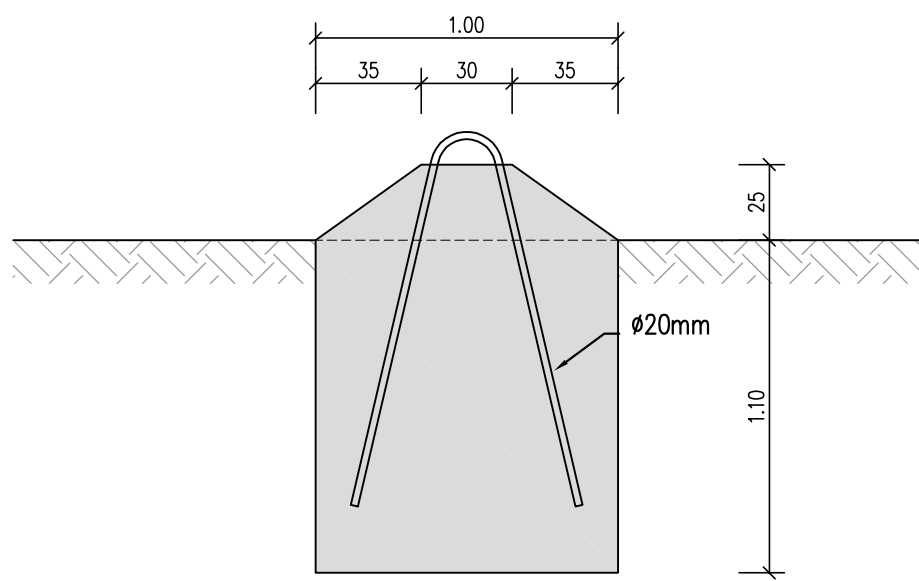
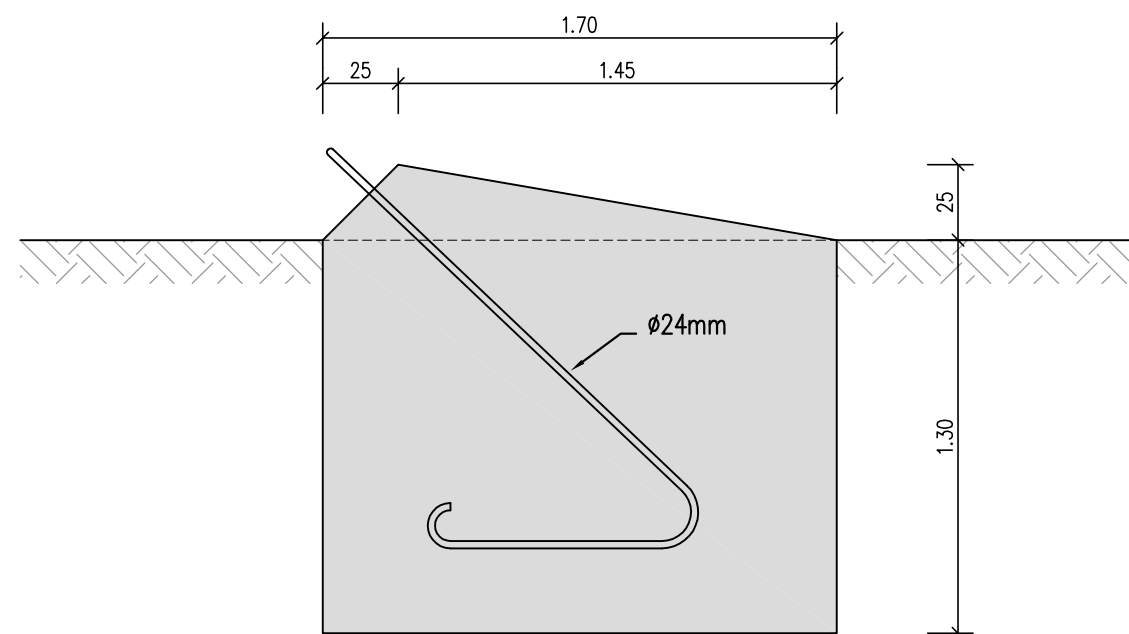


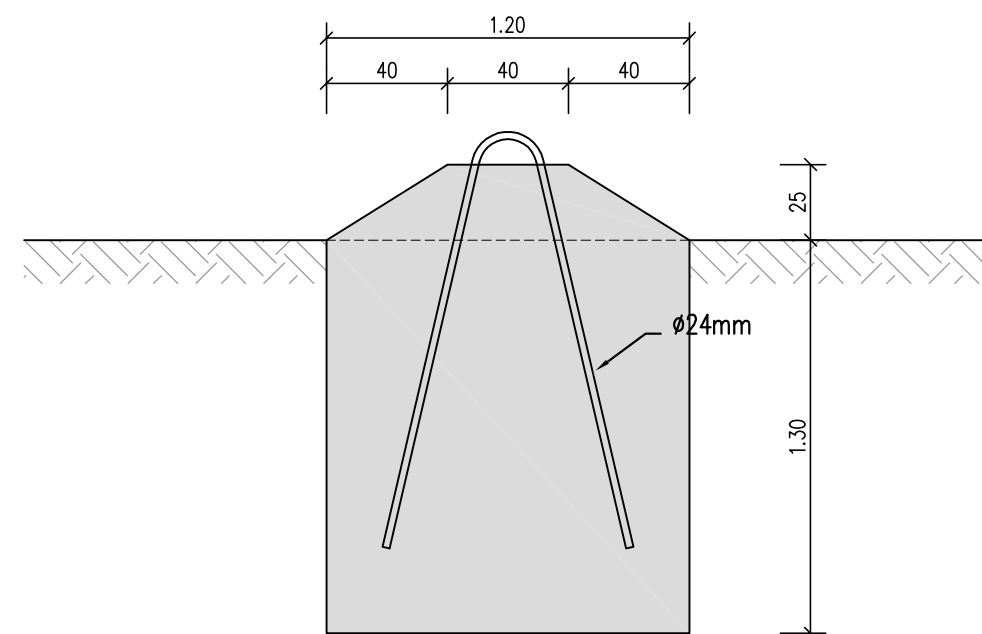
SEITENANSICHT-PROSPETTO LATERALE 1:25



VORDERANSICHT -PROSPETTO FRONTALE 1:25



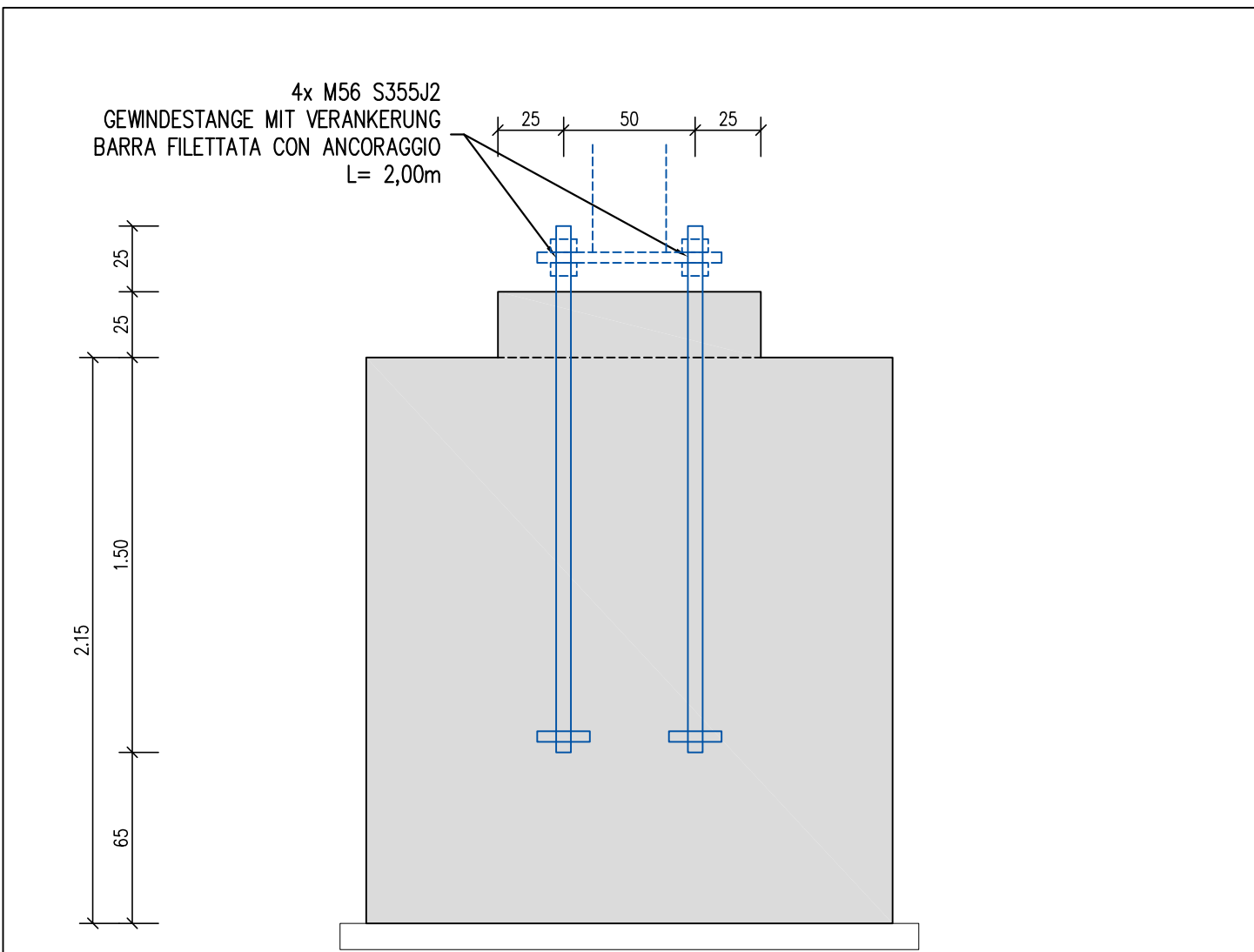
SEITENANSICHT-PROSPETTO LATERALE 1:25



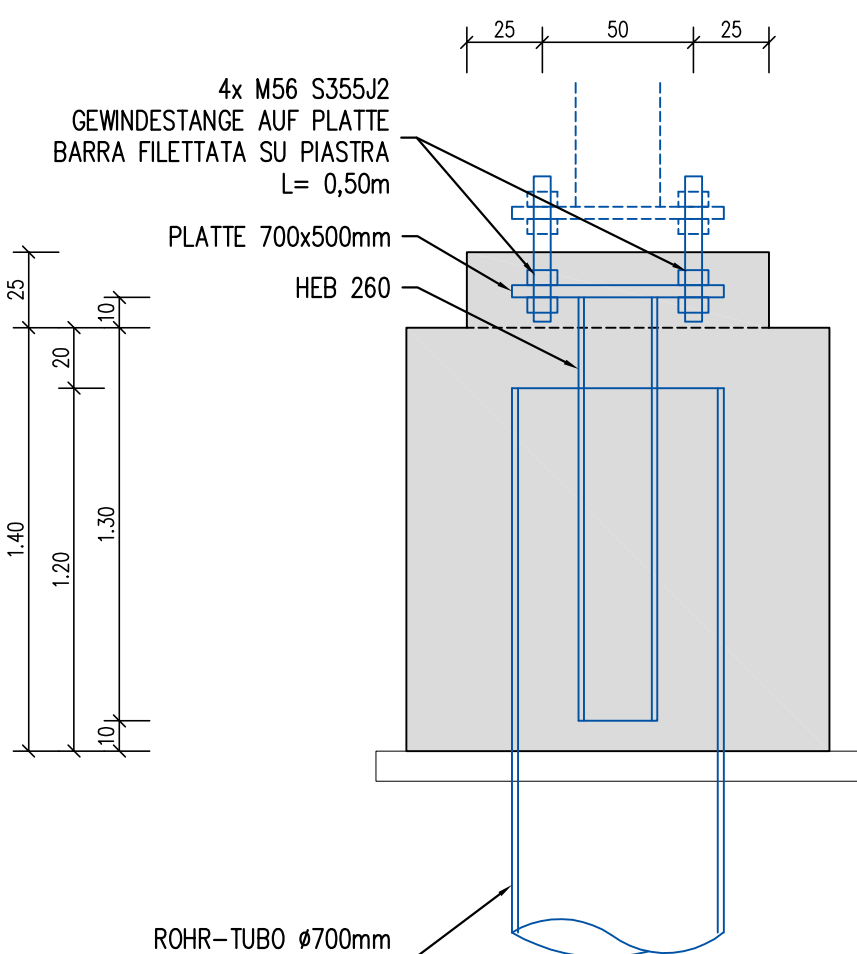
VORDERANSICHT -PROSPETTO FRONTALE 1:25

TYP-TIPO B

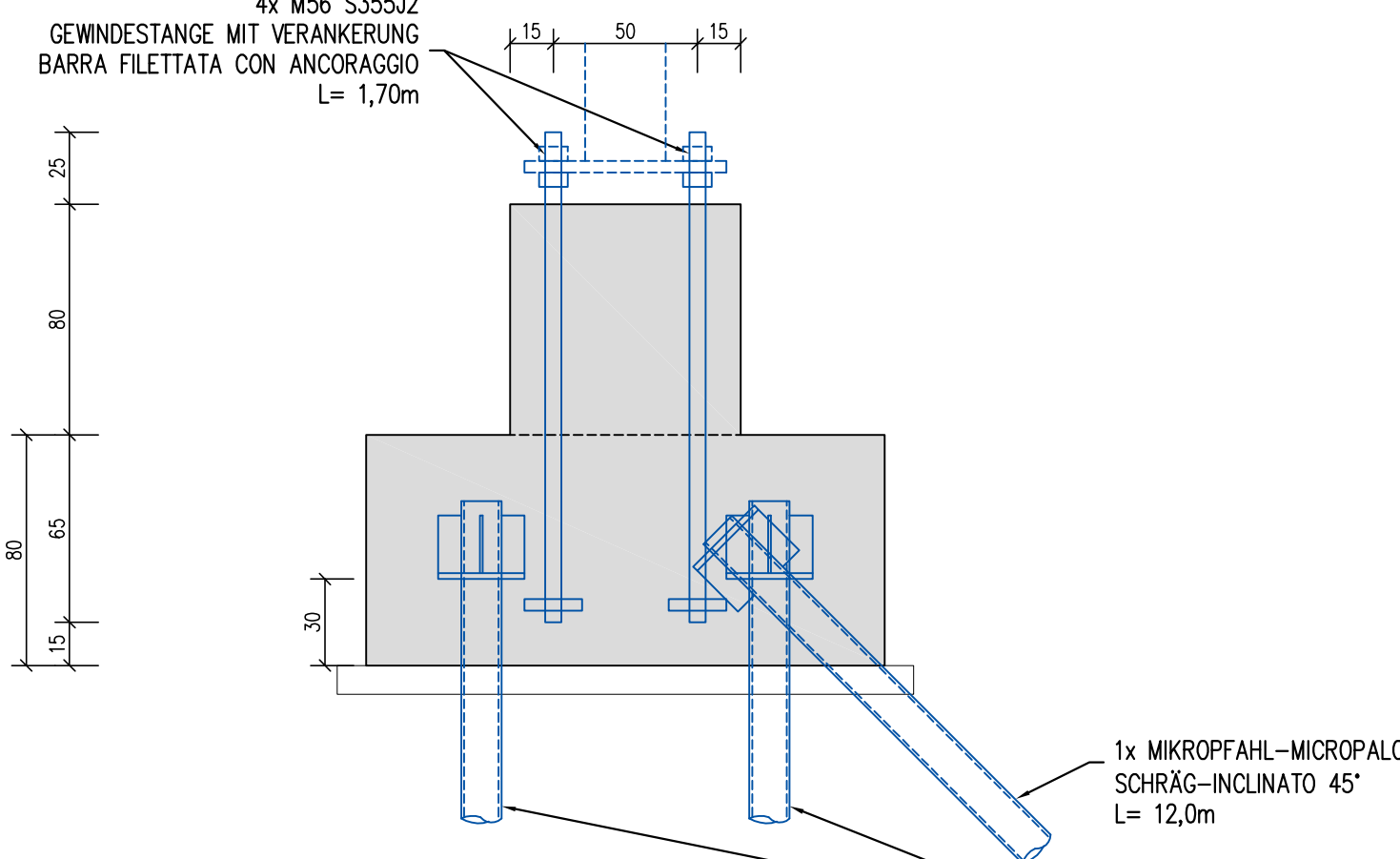
TYP-TIPO A



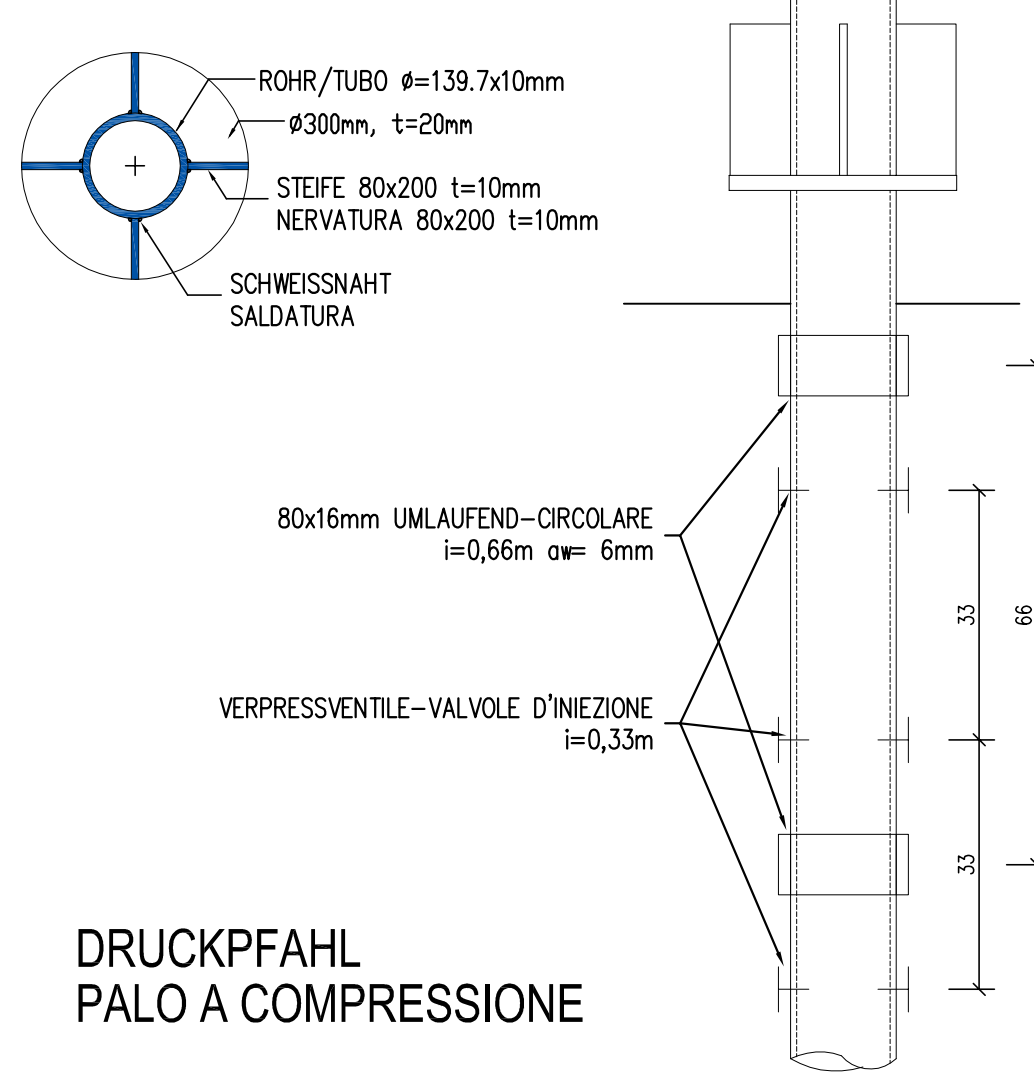
SNITT-SEZIONE A-A 1:25



SNITT-SEZIONE A-A 1:25

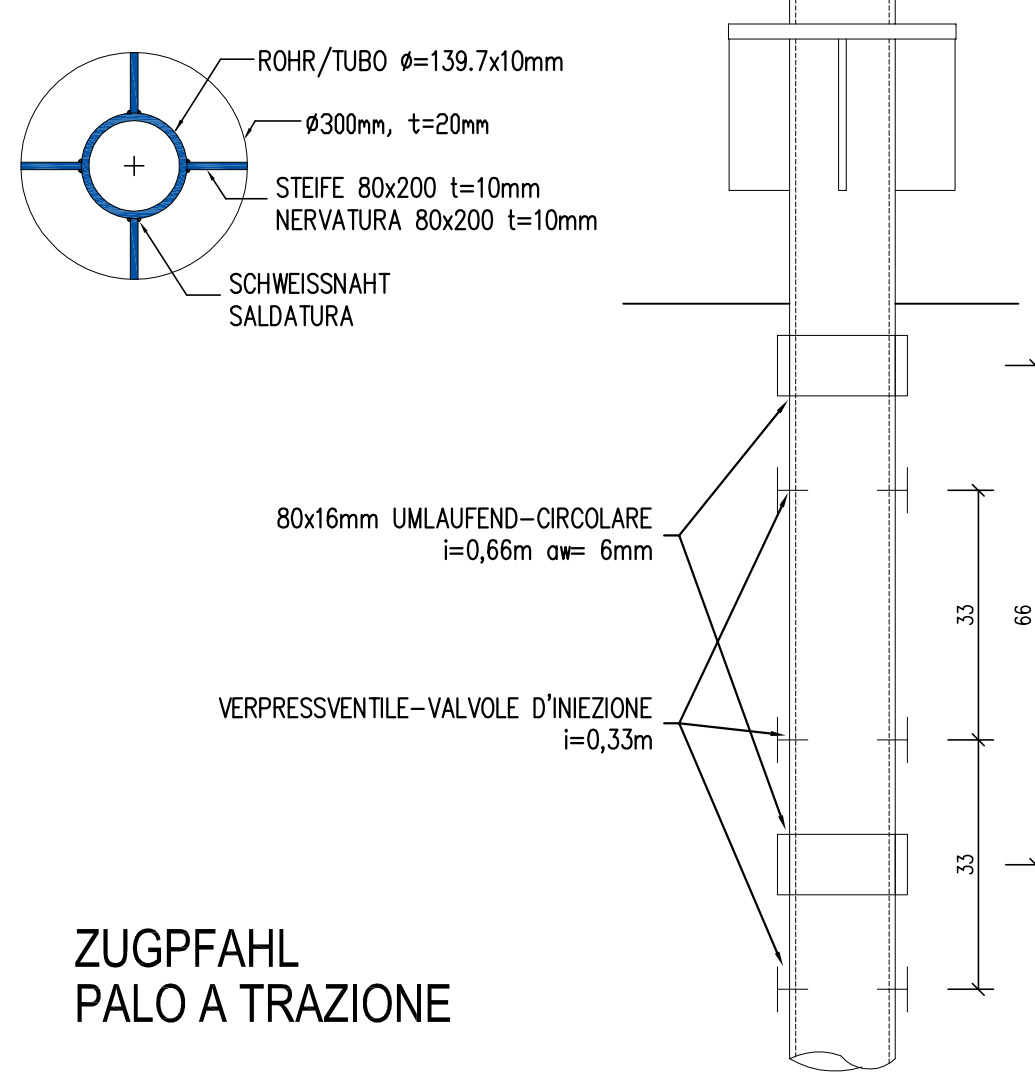


SNITT-SEZIONE A-A 1:25



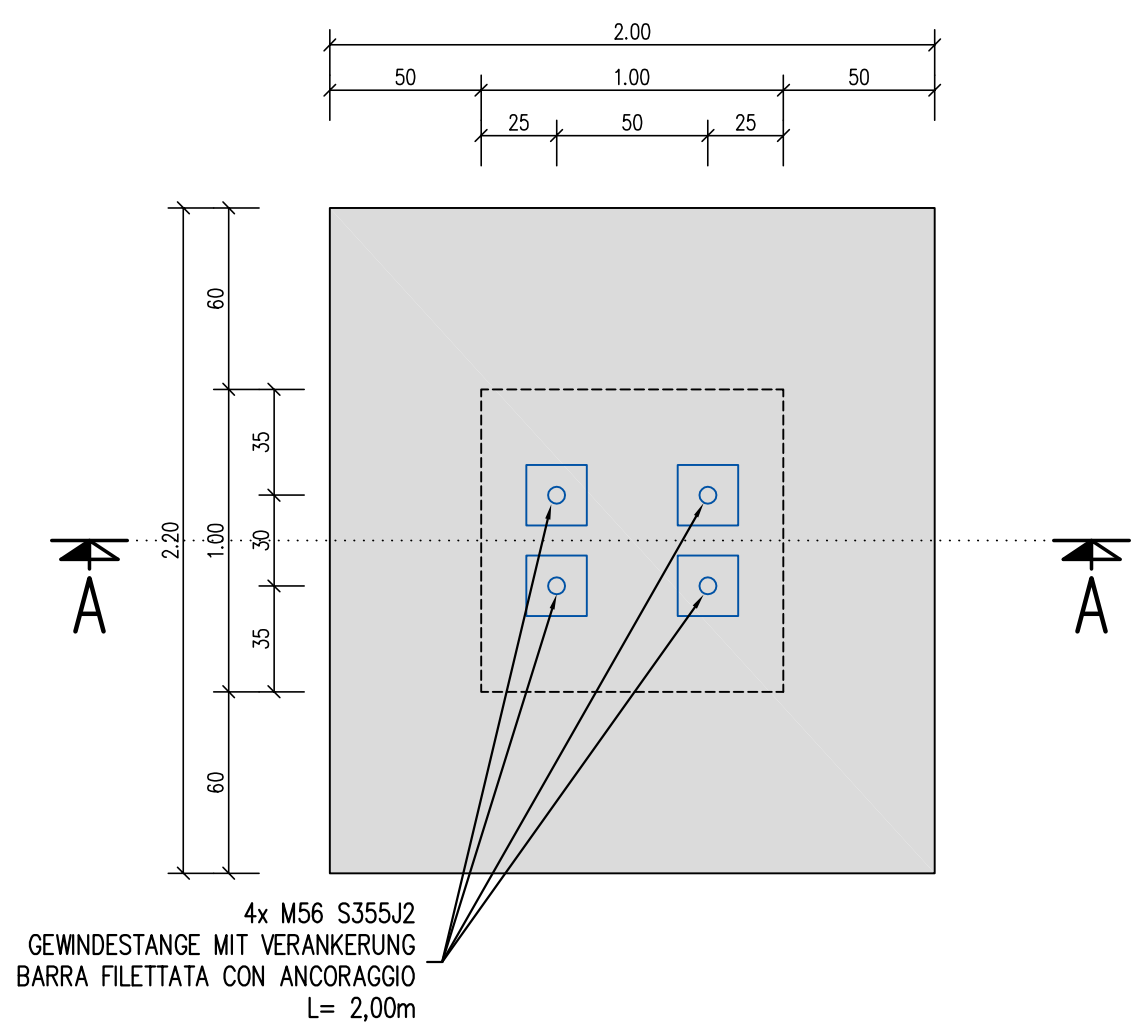
DRUCKPFAHL  
PALO A COMPRESSIONE

DETAIL MIKROPFAHL - PARTICOLARE MICROPALO 1:10

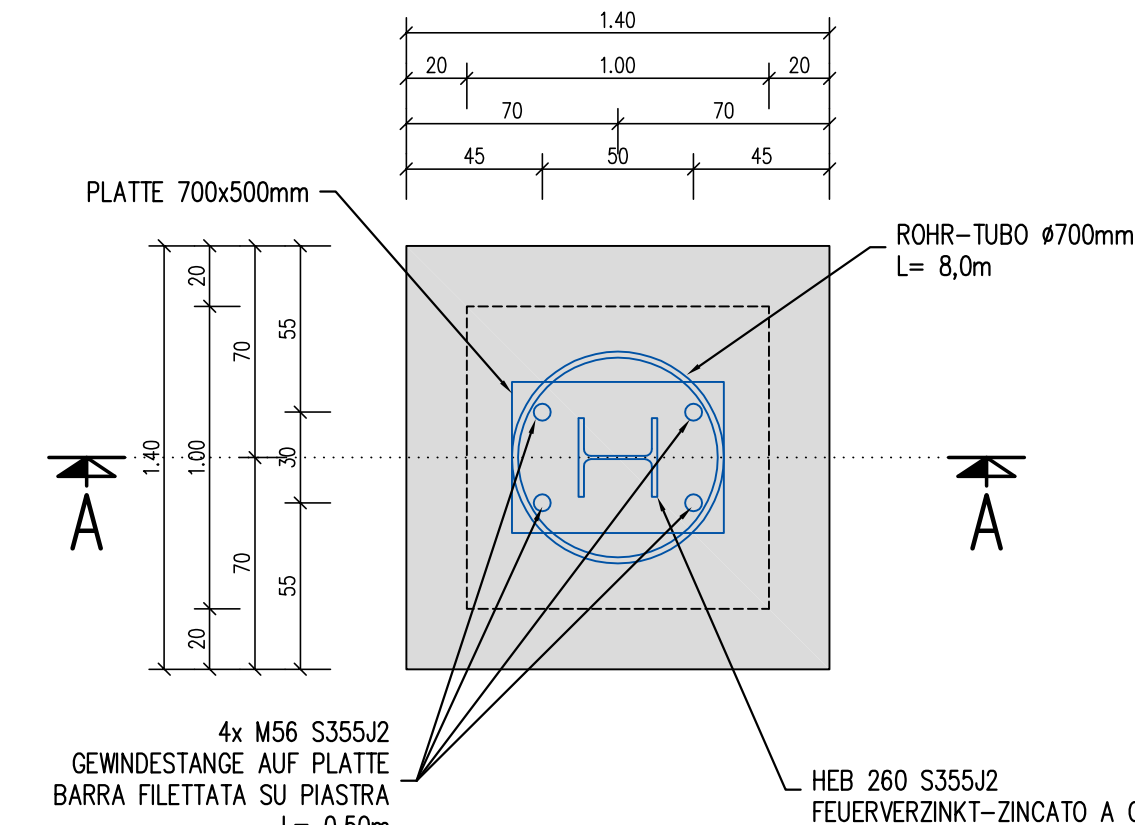


ZUGPFAHL  
PALO A TRAZIONE

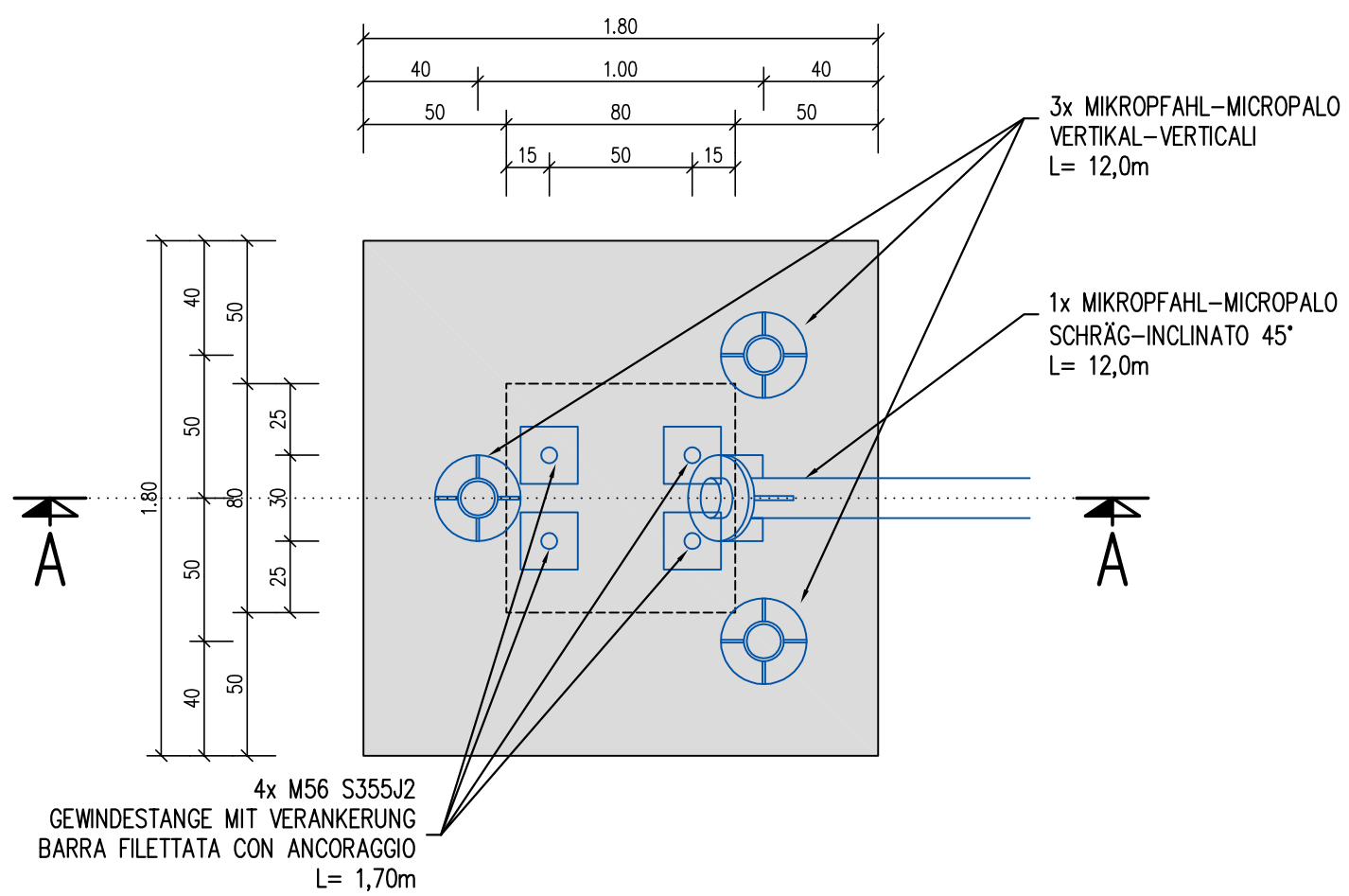
Micropfähle - micropali:  
D= 139,7mm/10mm, S355J2,  
L= 12,0m, Lw= 12,0m  
øL= 300mm, pinj > pLIM,MEN  
w/z < 0,5



GRUNDRISS FUNDAMENT FLACHGRÜNDUNG 1:25  
PIANTA FONDAZIONE DIRETTA 1:25



GRUNDRISS FUNDAMENT GROSSROHRPFAHLGRÜNDUNG 1:25  
PIANTA FONDAZIONE CON PALO TUBOLARE 1:25



GRUNDRISS FUNDAMENT MIKROPFAHLGRÜNDUNG 1:25  
PIANTA FONDAZIONE CON MICROPALI 1:25

#### ALLGEMEINE AUSFÜHRUNGSHINWEISE INDICAZIONI ESECUTIVE GENERALI

FUNDAMENT C30/37 / XF4 BEWEHRUNG B450C

FONDAZIONE C30/37 / XF4 ARMATURA B450C

BETONGÜTEN NACH EN 206-1

QUALITÀ CALCESTRUZZO SECONDO EN 206-1

BETONDECKUNG

COPRIFERRO

5,0 cm UNTER / OBEN / SEITLICH

SOTTO / SOPRA / LATERALE

Index	Datum	Änderung	Ausarbeitung	Geprüft
A				
B				
C				
D				

Provinc Autonome Provinz Bozen  
Provincia autonoma di Bolzano Vinschgau  
Val Venosta

Projekt | Progetto

ELE-024-07  
Vinschgerbahn - Vordimensionierung der Mastfundamente  
Ferrovia della Val Venosta - Predimensionamento delle fondazioni dei pali  
CUP: E11E14000610003

Bauherr | Committente Architekt | architetto

STA  
Stabur Transport-Planung & P.p.

Planer | Progettista Ansprechpartner | Persona di riferimento Verantwortlicher Techniker | tecnico responsabile

BERGMEISTER  
Inhaber | Udo Isenhardt  
1.990.000 € Umsatz 2023  
www.bergmeister.it

Andreas Erschbamer  
Ersb@bergmeister.it dott. dott. ing. Walter Weis

VORPROJEKT PROGETTO PRELIMINARE

Inhalt | Contenuto:  
GRÜNDUNG MASTEN  
Grundriss, Schnitt  
FONDAZIONE PALI  
Pianta, sezione

Bearbeitung   elaborazione	Maßstab   Scala	Proj. Nr.   N° Prog.	Prozess	Typ   Tipo	Nr.   N°	Index
GeM geprüft   verificato	1:25/1:100	15-124	K04_KA_002			
ERA	1:10	22.02.2016				