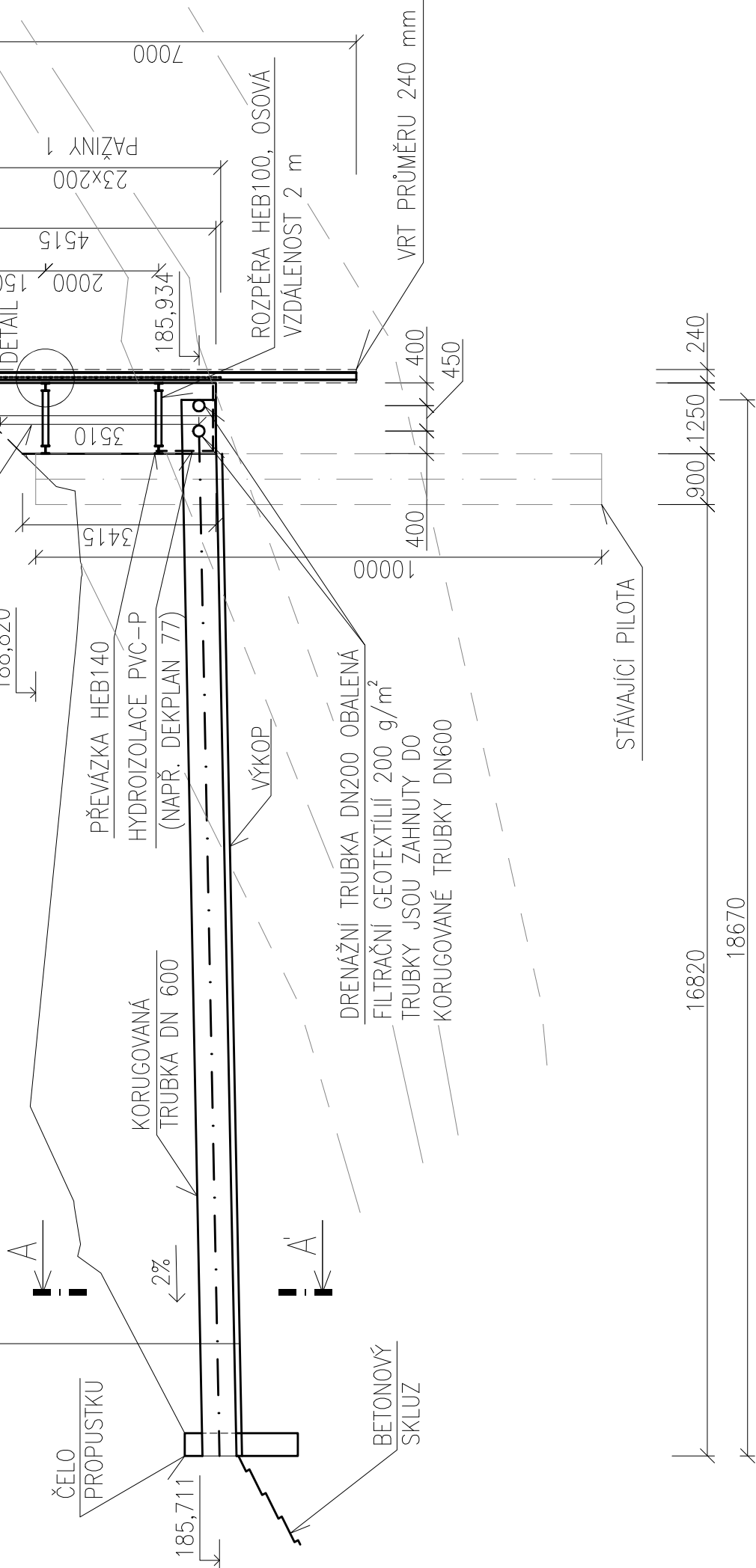


ŘEZ 7,8–7,8’

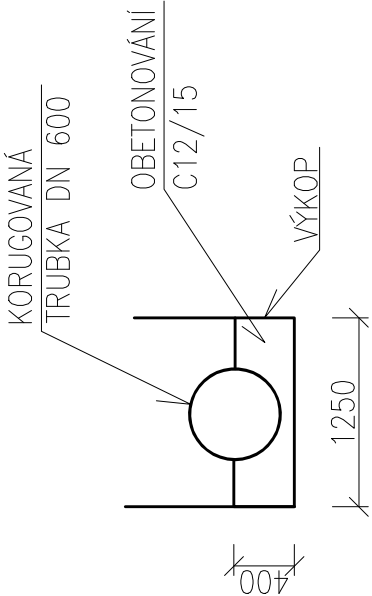
MĚŘÍTKO 1:100

- ŠTĚRK 4/63 mm, HUTNĚNÝ PO 300 mm NA 60 MPa
- ŠTĚRK 4/63 mm, HUTNĚNÝ 300 mm NA 45 MPa
- ŠTĚRK 8/32 mm, HUTNĚNÝ 300 mm
- ŠTĚRK 8/32 mm, NEHUTNĚNÝ 300 mm
- KORUGOVANÁ TRUBKA DN600
- PODKLADNI BETON C12/15, 100 mm



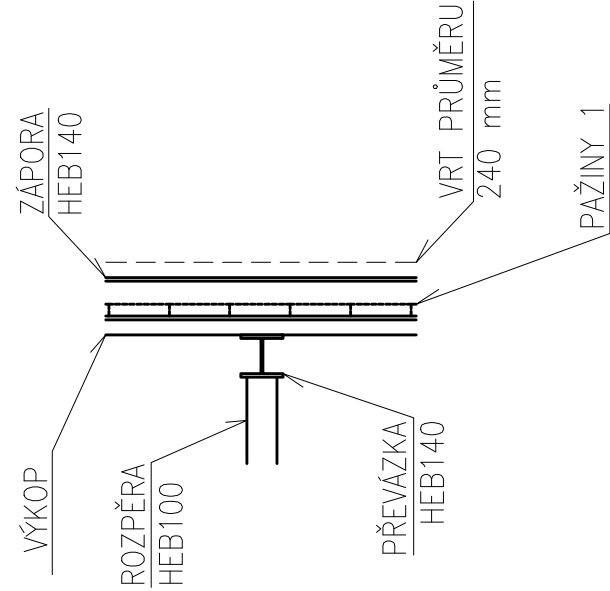
ŘEZ A–A’

MĚŘÍTKO 1:50



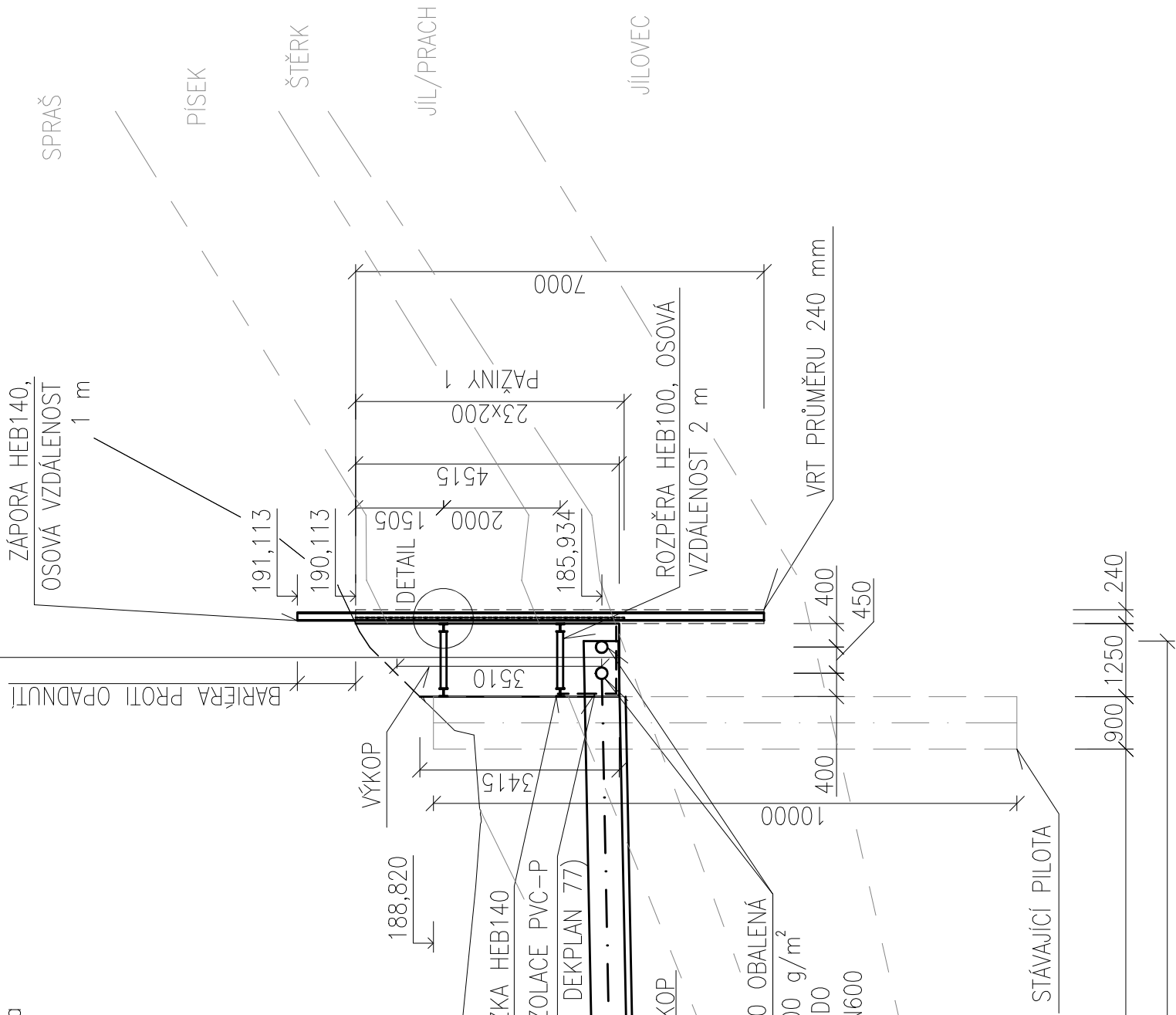
DETAIL

MĚŘÍTKO 1:25



IG PROFIL

- ŠTĚRK 8/32 mm, HUTNĚNÝ PO 300 mm, CELKOVÁ TL. 3400 mm
- ŠTĚRK 8/32 mm, NEHUTNĚNÝ 300 mm
- DRENAŽNÍ TRUBKA DN200 OBALENA GEOTEXTILÍJ
- ŠTĚRK 8/32 mm, 300 mm
- HYDROIZOLACE PVC–P (NAPŘ. DEKPLAN 77)



POZNÁMKY

DNO ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU BUDE USAZENÉ NA NEPROPUSTNÝCH ZEMINÁCH A VE SMĚRU PO SVAHU BUDE OPATŘENO HYDROIZOLACÍ

STÁVAJÍCÍ PILOTA: PRŮMĚR 900 mm

DÉLKA 6, 8, 9 A 10 m

ZÁPORA HEB140: OSOVÁ VZDÁLENOST 1,0 m

CELKOVÁ DÉLKA 8–9 m, Z TOHO 1–2 m NAD TERÉNEM

ODVODŇOVACÍ TRUBKA DN200: PRŮMĚR 200 mm

KORUGOVANÁ TRUBKA DN600: PRŮMĚR 600 mm

PAŽINA 1: 1493x200x40 mm (DÉLKA x VÝŠKA x TLOUŠŤKA); DŘEVO C16

PAŽINA 2: 997x200x40 mm (DÉLKA x VÝŠKA x TLOUŠŤKA); DŘEVO C16

PŘEVÁZKA HEB140: UMÍSTĚNA PODÉL PILOT A PODÉL ZÁPOR

ROZPĚŘA HEB100: DÉLKY 975 – 1365 mm

VRT ZAPLNĚN ŠTĚRKEM 8/32 mm


RÝHA OBLOŽENA HYDROIZOLACÍ, UKONČENA NA ROZHRANÍ PÍSEK/JÍL

OCEL S235

BETON C12/15: PRO OBETONOVÁNÍ KURUGOVANÉ TRUBKY

POUŽITÉ NORMY: ČSN EN 1992–1–1

ČSN EN 1997–1



Projekce  
iGEO s.r.o.

Nám. 28. října 1899/11  
Černá Pole, 602 00 Brno  
e-mail: [ivan.poul@igeo.cz](mailto:ivan.poul@igeo.cz)  
web: [www.igeo.cz](http://www.igeo.cz)  
mobil.: 608 022 443

NÁZEV AKCE	DOLNÍ VĚSTONICE, SANACE SVAHŮ PRO ZPROVOZNĚNÍ SILNICE III/42117			
OBJEDNATEL	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno			
Hlavní inženýr projektu	RNDr. Mgr. Ivan Poul Ph.D.	Formát	3xA4	
Zodpovědný projektant	RNDr. Mgr. Ivan Poul Ph.D.	Měřítko	1:100	
Vypracoval	RNDr. Mgr. Ivan Poul Ph.D.	Datum	05/2018	
Kreslil	Ing. Jana Kořínková	Stupeň	DSP/PDPS	
Kraj Jihomoravský	Katastr: Dolní Věstonice		Zak. číslo	021-2018
SO301 Odvodnění svahu nad silnicí III/42117 ŘEZ 7,8-7,8’			Číslo výkresu <b>D10.5</b> Číslo sady	

