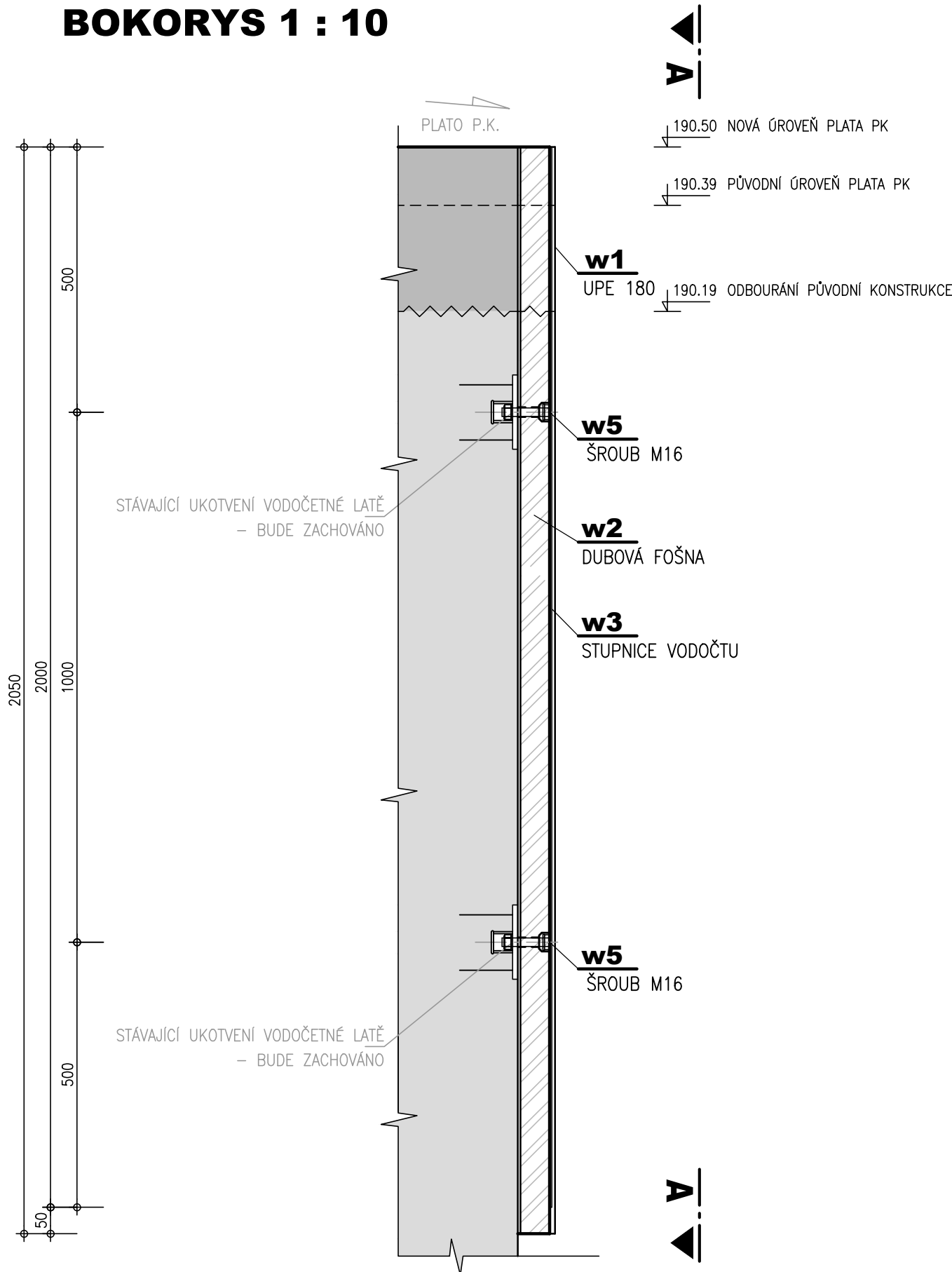
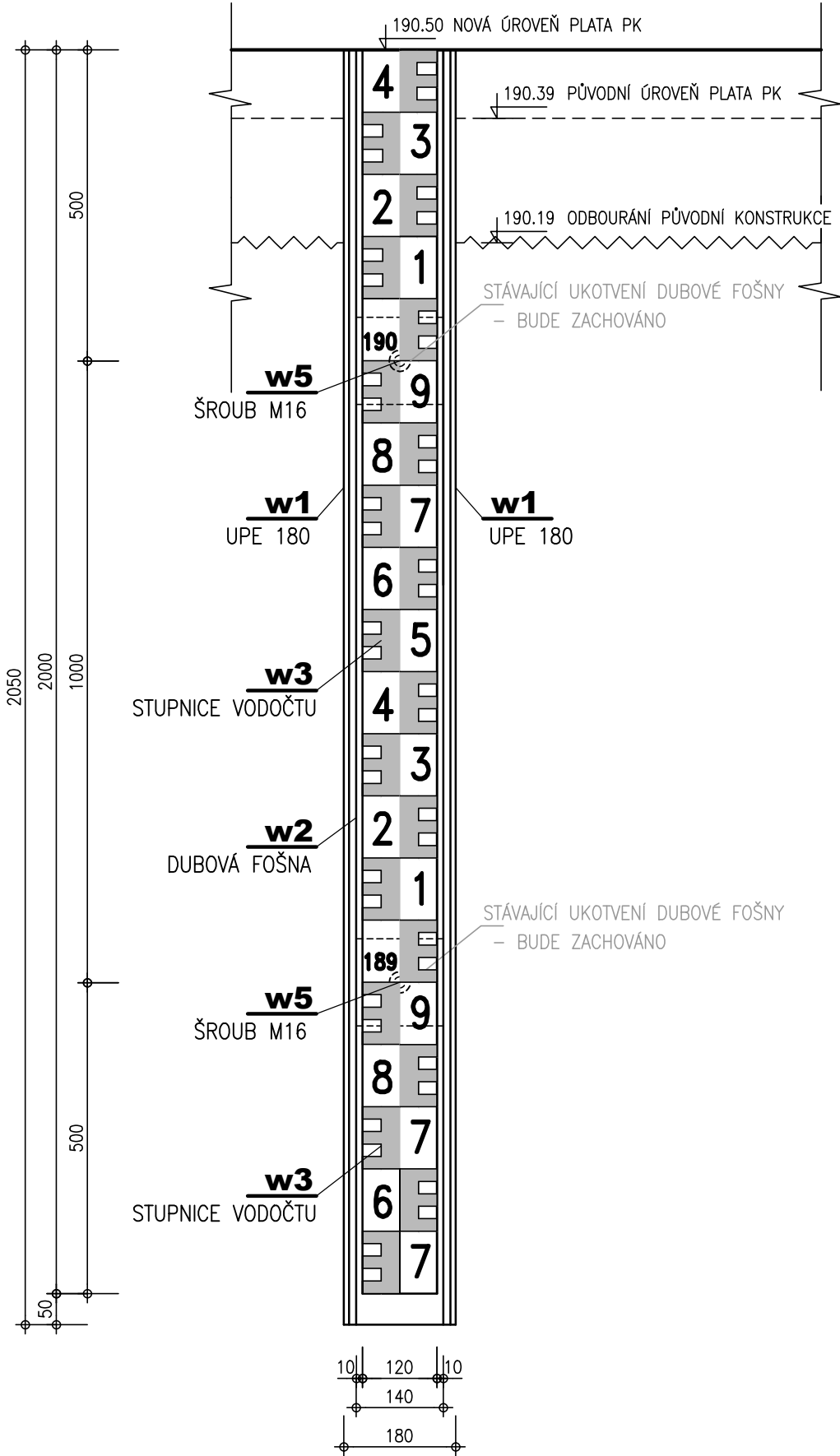


VODOČETNÁ LAŤ V HORNÍ VODĚ - „wh“

BOKORYS 1 : 10

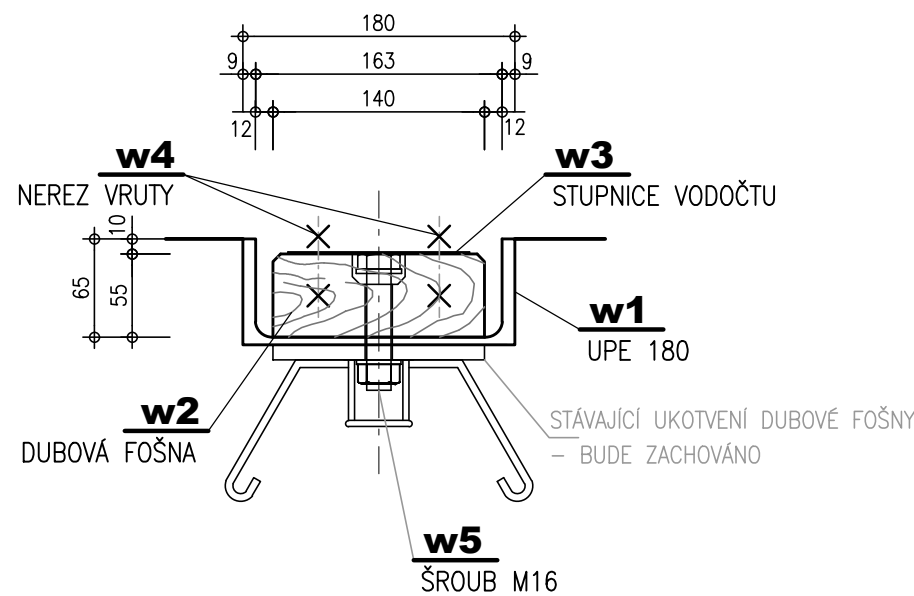


POHLED A - A 1 : 10



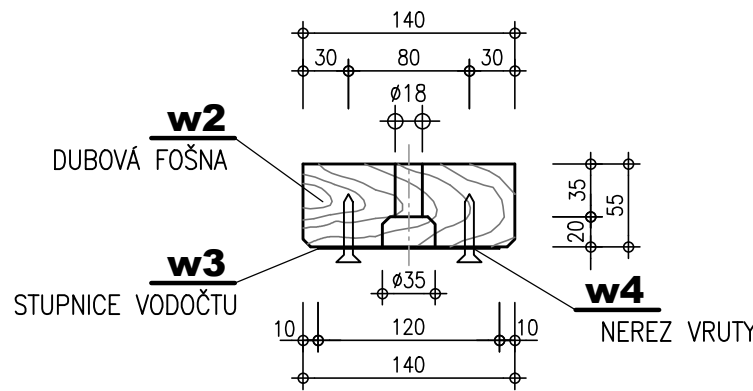
DETAIL VÝKLENKU VODOČTU

PŮDORYS 1 : 5



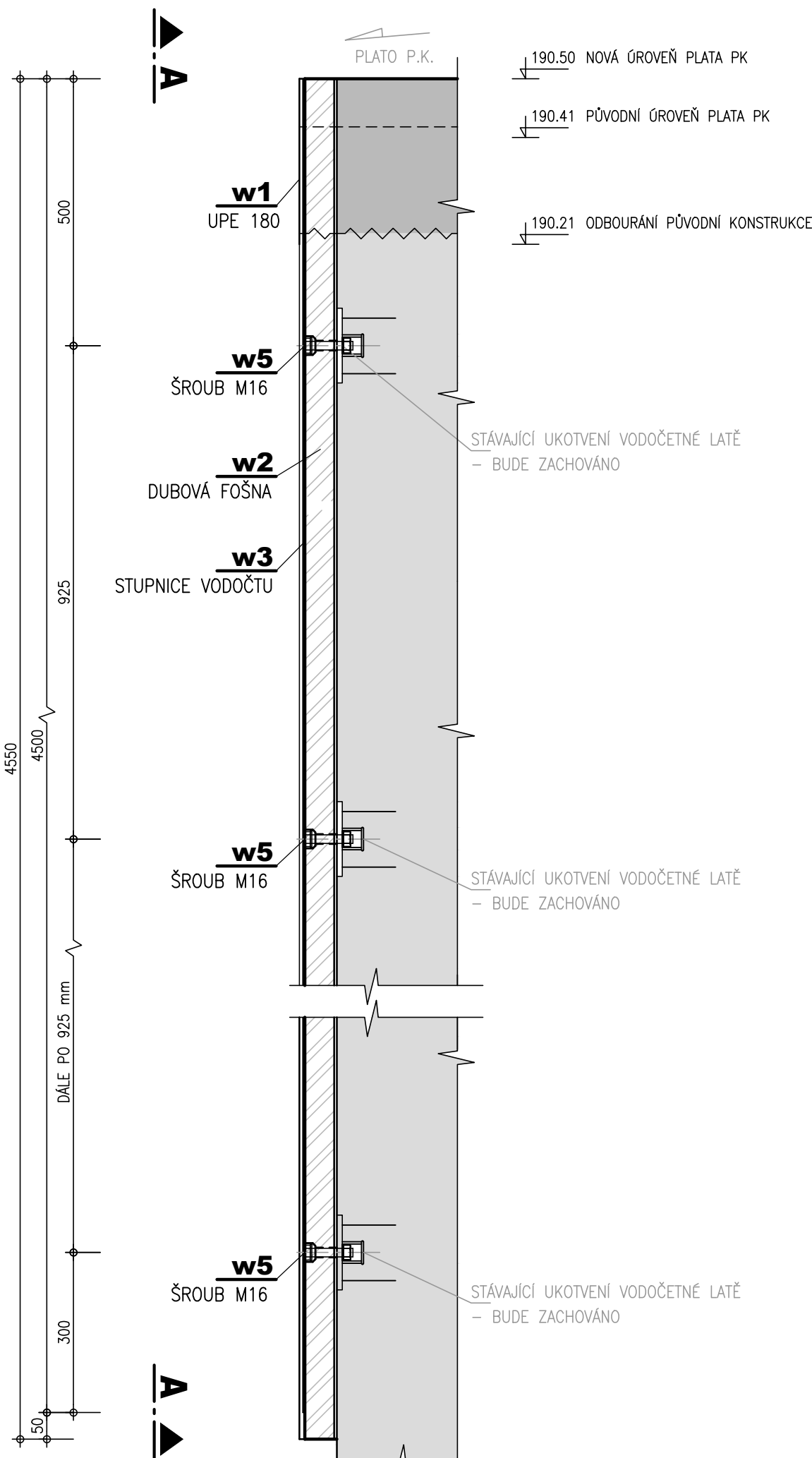
DETAIL DUBOVÉ FOŠNY

1 : 5

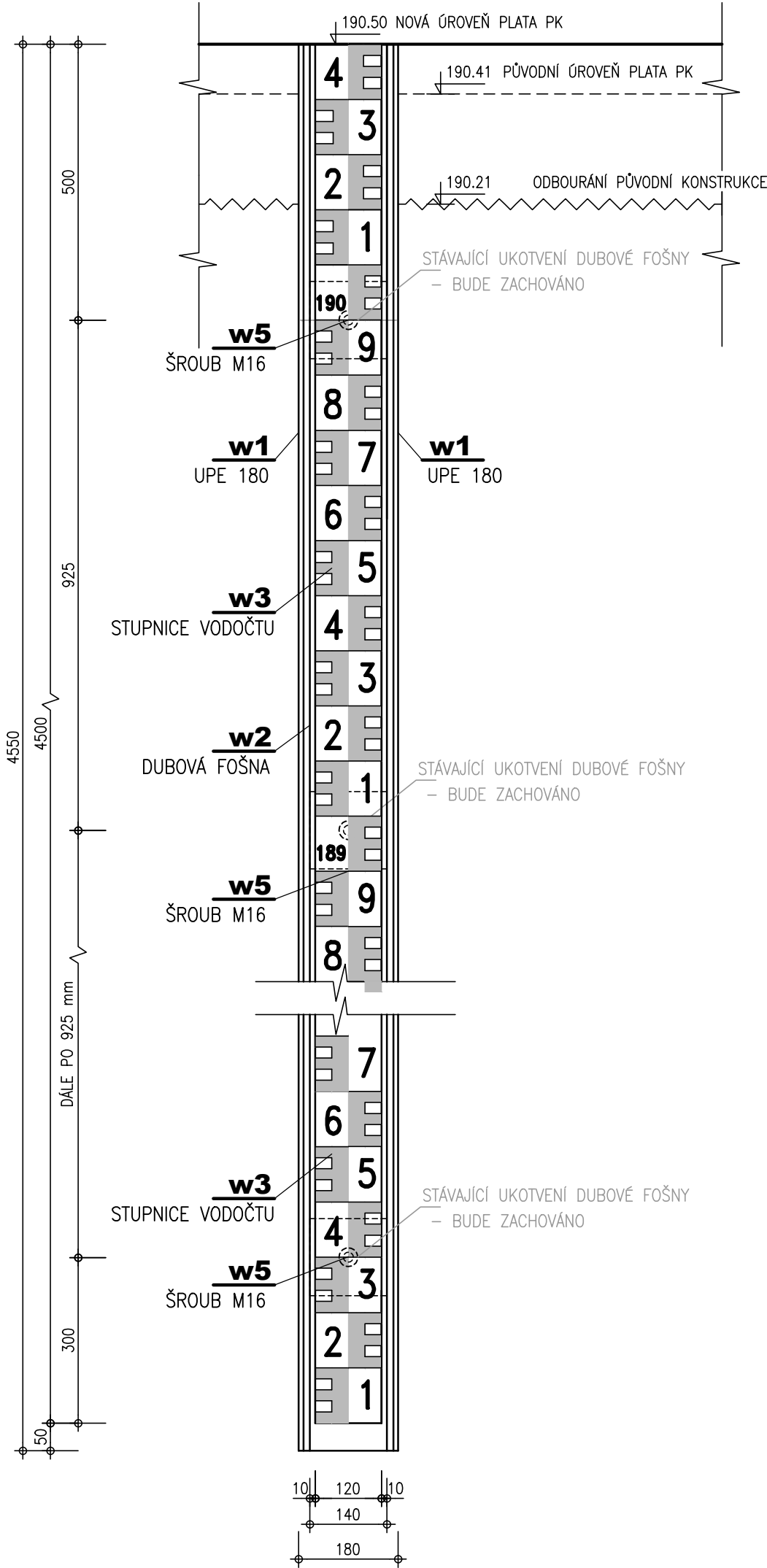


VODOČETNÁ LAŤ V DOLNÍ VODĚ - „wd“

BOKORYS 1 : 10



POHLED A - A 1 : 10



VÝPIS MATERIÁLU

Pol.	Druh materiálu mm	Délka m	Ks	Hmotnost kg		
				1m	1ks	Celkem
w1	VÁLCOVANÝ PROFIL UPE 180	0.600	1	19.700	11.82	11.82
w2	DUBOVÁ FOŠNA	6.600	4	-	-	50.00
w3	STUPNICE VODOČTU - SKLOLAMINÁT	1.000	7	-	-	-
w4	NEREZ VRUTY	-	60	-	-	-
w5	ŠOUBY, MATICE, PĎOLOŽKY M 16	-	7	-	-	-
2 ks				CELKEM kg		61.82

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.
KÓTOVANO V MILIMETRECH

ZPRACOVÁNO PRO :

