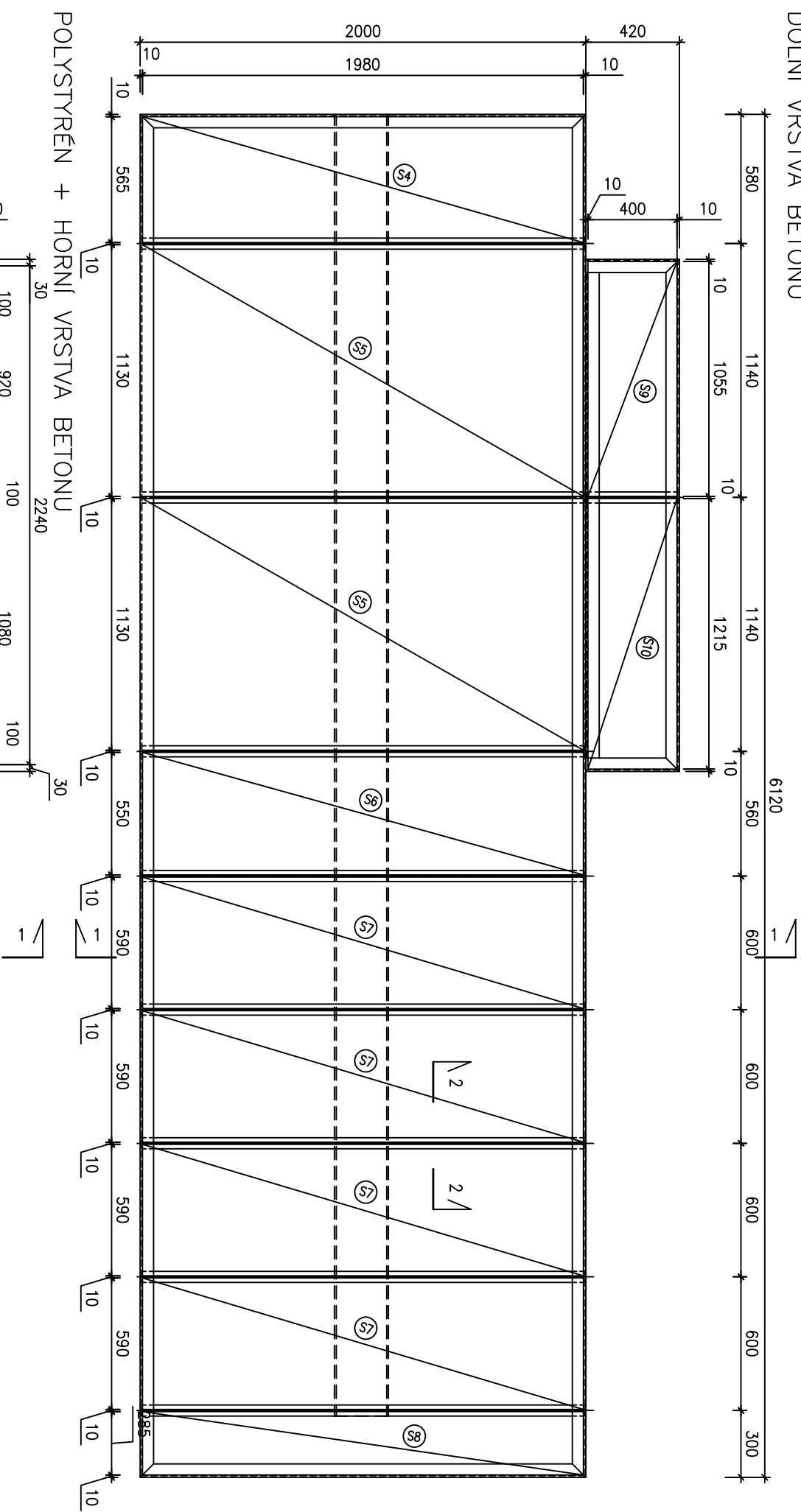
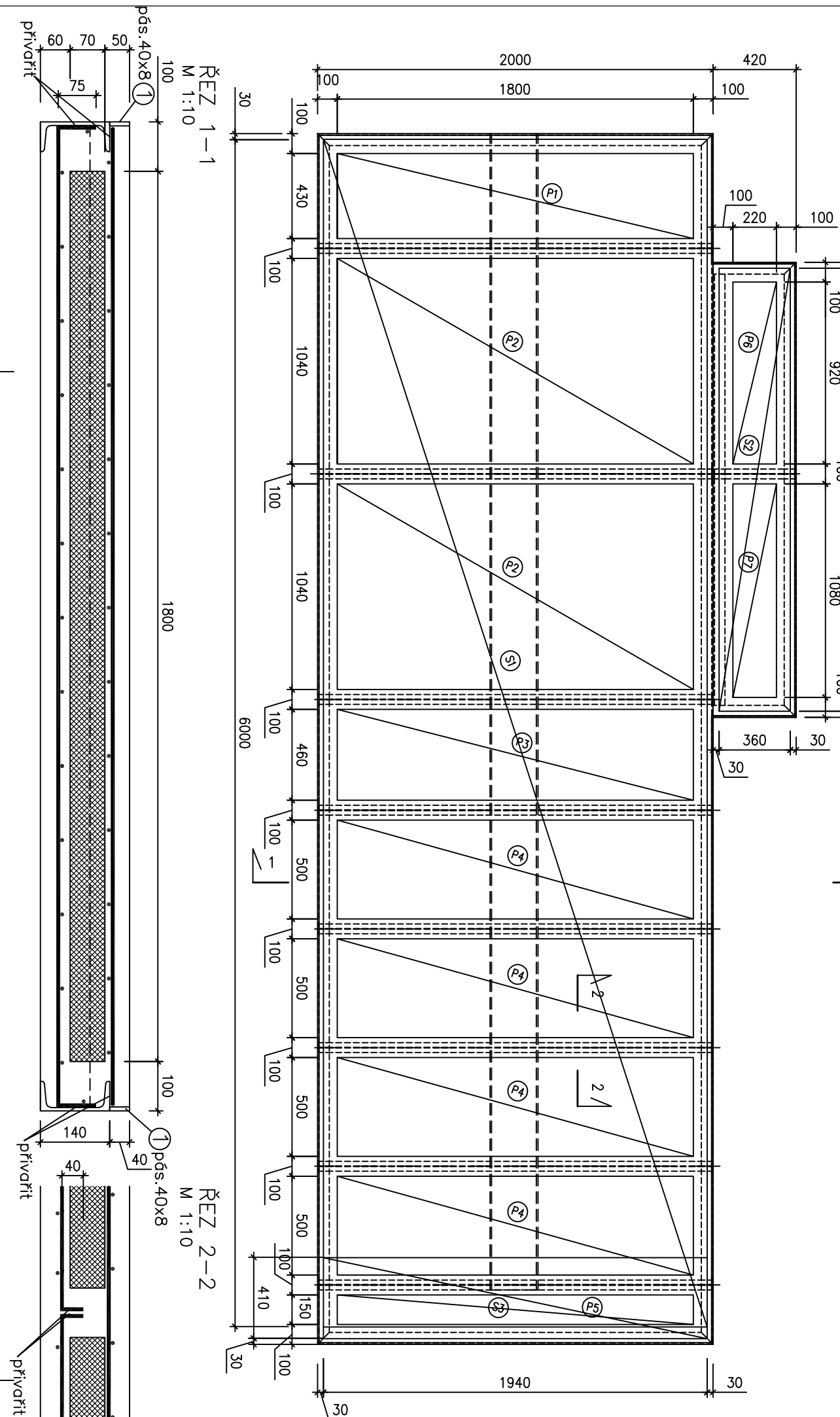


PLOŠINA +4,930m

## DOLNÍ VRSTVA BETONU



POLYSTYRÉN + HORNÍ VRSTVA BETONU



Přek	Pol	Rozměry		Tl.	Ks	Objem (m³)
		a(mm)	b(mm)			
				mm		
	P1	1800	430	70,0	1	0,05
	P2	1800	1040	70,0	2	0,26
	P3	1800	460	70,0	1	0,06
	P4	1800	500	70,0	4	0,25
	P5	1800	150	70,0	1	0,02
	P6	920	220	70,0	1	0,01
	P7	1080	220	70,0	1	0,02
Kubatura celkem m³						0,68

Pol.	Počet ks	Profil	Celková dĺžka		Jednotková		Celková hmotnosť
			(m)		hmotnosť (kg/m)	hmotnosť (kg)	
1	1	P 8x40	17,08	2,51	42,90		
				Celkem kg	42,90		
				8% sruť z spoj. materiál	3,43		
				Hmotnosť celkem (kg)	46,3		

Výztuž plošiny							
Prvek	Pol.	Profil	a (m)	bl(m)	m <sup>2</sup>	ks	stř(m) 8/150
S1		Ø 8/150	6,00	1,94	11,64	1	11,64
S2		Ø 8/150	2,24	0,36	0,81	1	0,81
S3		Ø 8/150	1,94	0,41	0,80	1	0,80
S4		Ø 8/150	2,13	0,68	1,45	1	1,45
S5		Ø 8/150	2,13	1,21	2,58	2	5,15
S6		Ø 8/150	2,13	0,63	1,34	1	1,34
S7		Ø 8/150	2,13	0,67	1,43	4	5,71
S8		Ø 8/150	2,13	0,40	0,85	1	0,85
S9		Ø 8/150	1,17	0,55	0,64	1	0,64
S10		Ø 8/150	1,33	0,55	0,73	1	0,73
Děška celkem (m)							29,12
Hmotnost (kg/m, kg/m²)							5,36
Hmotnost celkem (kg)							156,09

BETON C30/37-XD3

NAVŘŽENO DLE ČSN EN 1992-1

KRYTÍ

30 mm

BETONOVÁ PLOŠINA V ČÁSTI SPODNÍ A HORNÍ DESKY BUDE OPATŘENA SPECIÁLNÍM NEBAREVNÝM IMPREGNAČNÍM NÁTÉREM

AKCE:		STUPEŇ PD:	
OPRAVA SKOKANSKÉ VĚŽE VČETNĚ DEMONTÁŽE STAVAJÍCÍHO VÝTAHU MPS LUŽANKY		Dokumentace pro provádění stavby	
INVESTOR A OBJEDNATEL:		OBJEKT:	
STARES - SPORT a.s. Křidlovická 911/24, 603 00 Brno		D.1.2. stavebně - konstrukční řešení	
MÍSTO STAVBY:		PROFESSE:	
Bařen Za Lužankami Sportovní 486/4, 602 00 Brno, Pavała			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	
INTAR a.s. Bersudova 811/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		204 920 31-4	
VEDOUcí PROJEKTU:		DATUM:	
Ing. Josef Kalořický, jkaloricky@intar.cz		02/2020	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		FORMÁT:	
Ing.arch. Bohumil Lancman, blancman@intar.cz		6x44	
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		KOPIE:	
Bersudova 811/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz			
OPROJEĐNÝ PROJEKTANT:		MĚŘÍTKO:	
Ing. Lenka Juránková, ljuranekova@intar.cz		1:25	
VYPRACOVAL:		VÝKRES:	
Ing. Lenka Juránková, ljuranekova@intar.cz		Plošina skokanské věže +4,930m	
EVIDENČNÍ ČÍSLO:		ČÍSLO VÝKRESU:	
20492031-4/D.1.2		04	
REVIZE:		-	