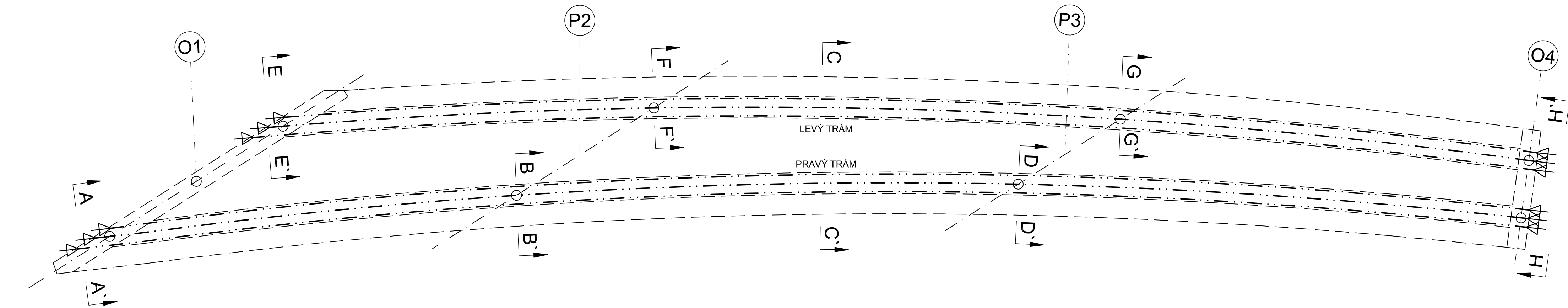
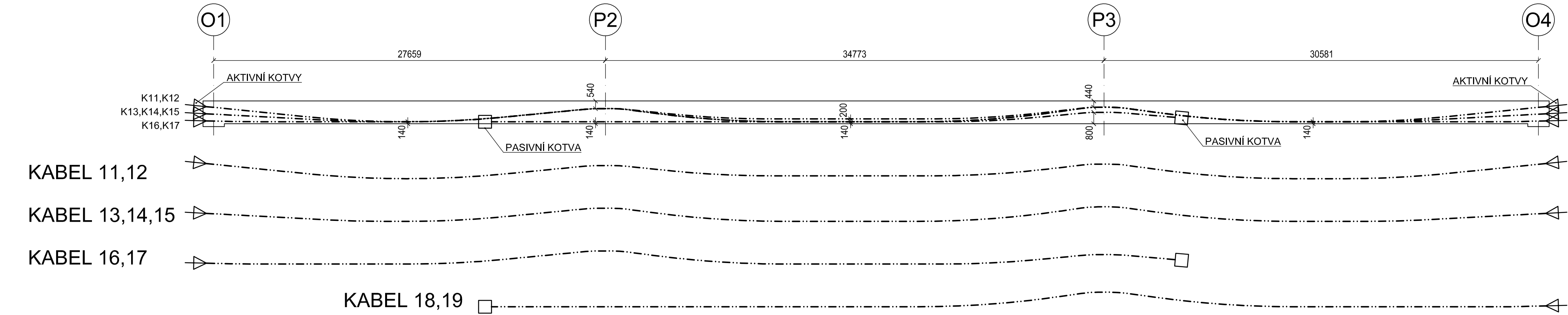


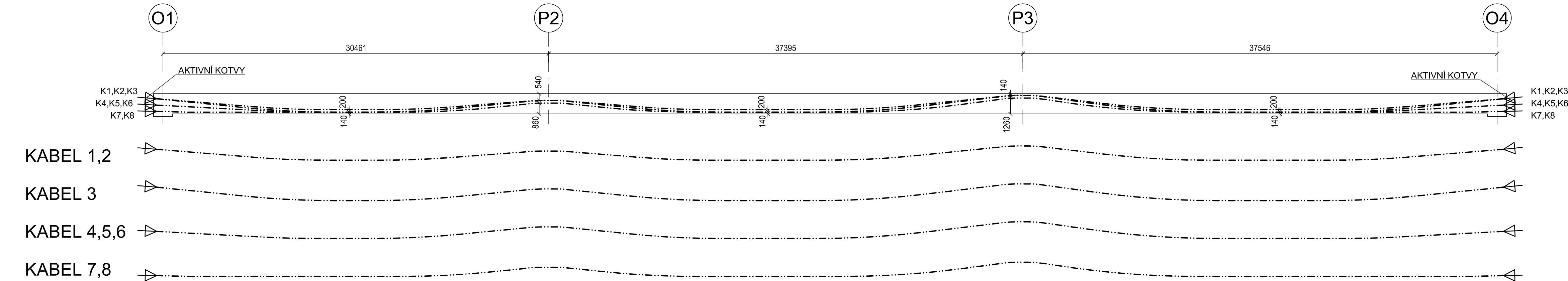
PŮDORYS 1:200



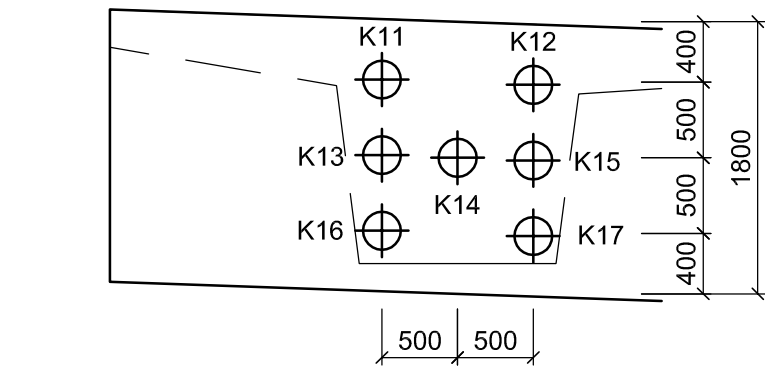
PODÉLNÝ ŘEZ V OSE LEVÉHO TRÁMU 1:200



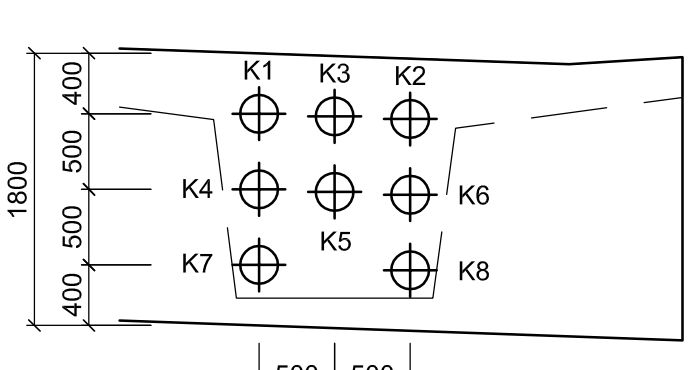
PODÉLNÝ ŘEZ V OSE PRÁVÉHO TRÁMU 1:200



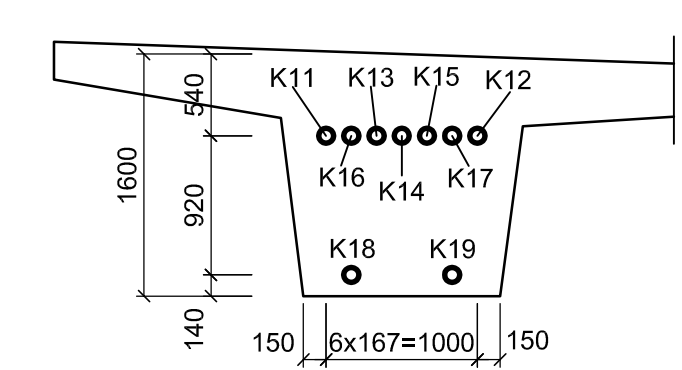
POHLED E-E' M1:50



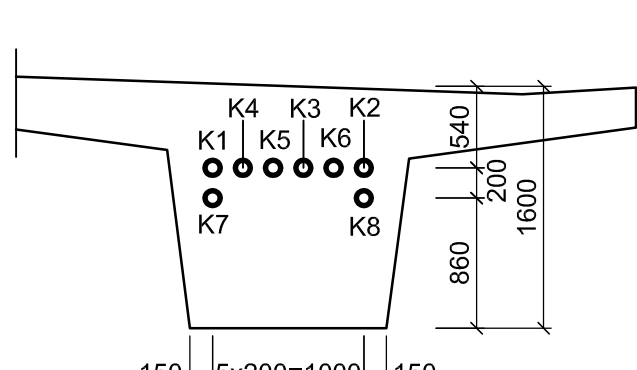
POHLED A-A' M1:50



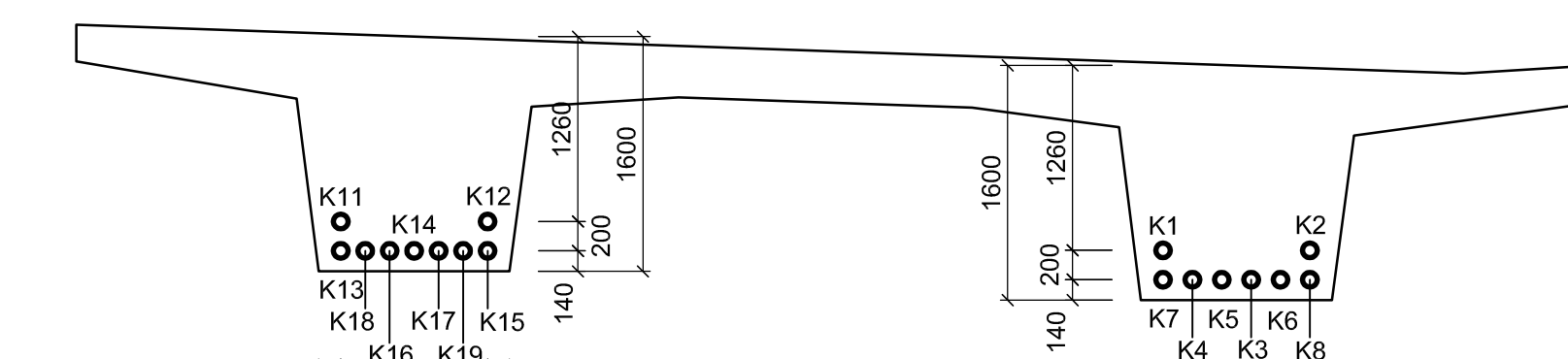
ŘEZ F-F' M1:50



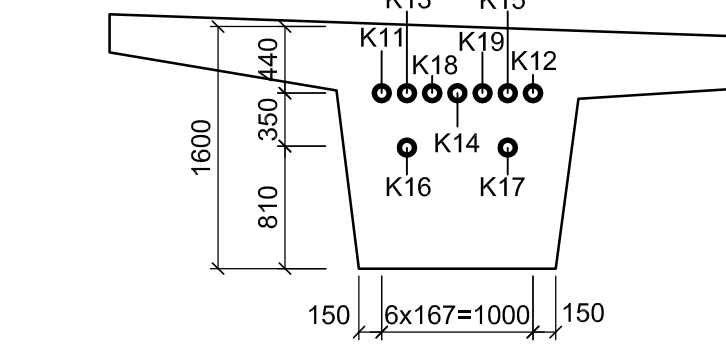
ŘEZ B-B' M1:50



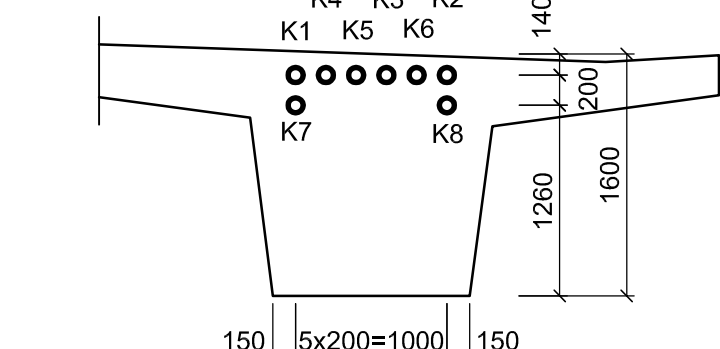
ŘEZ C-C' M1:50



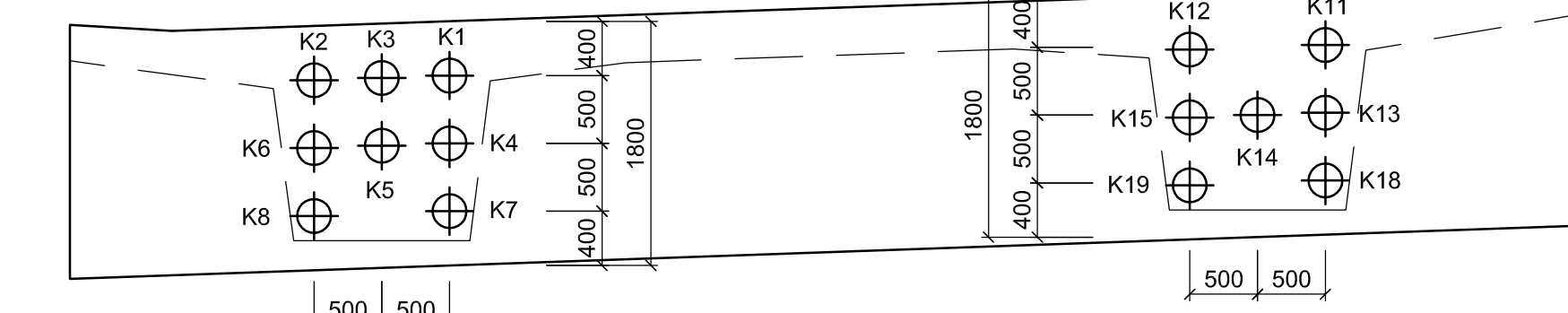
ŘEZ G-G' M1:50



ŘEZ D-D' M1:50



POHLED H-H' M1:50





LANOVÝ PŘEDPÍNACÍ SYSTÉM Ø15.7-1770
KABELOVÉ KANÁLKY Ø100 mm
KOTEVNÍ NAPĚTÍ 1416 MPa
PODRŽENÍ NAPĚTÍ 5 min
NAPÍNÁNÍ KABELŮ NA 100% KOTEVNÍHO NAPĚTÍ

VÝKAZ PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE (BEZ PŘESAHŮ)

K1	DL=106,9 m
K2	DL=106,9 m
K3	DL=106,9 m
K4	DL=106,9 m
K5	DL=106,9 m
K6	DL=106,9 m
K7	DL=106,9 m
K8	DL=106,9 m

K11	DL=94,5 m
K12	DL=94,5 m
K13	DL=94,5 m
K14	DL=94,5 m
K15	DL=94,5 m
K16	DL=69,0 m
K17	DL=69,0 m
K18	DL=75,0 m
K19	DL=75,0 m

CELKEM 1615,7 m
HMOTNOST 1615,7 x 22,4 kg/m = 36,191 t

INVESTOR KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE Chebská 282, 356 01 Sokolov					
SO 201 NOVÝ MOST SILNICE III/21042					
STAVBA II/210 MODERNIZACE KŘÍŽOVATKY ANENSKÉ ÚDOLÍ				 S.A.W. CONSULTING s.r.o. Praha 2324, 407 47 Varnsdorf středisko UL: Masarykova 633/218, 400 01 Ústí n. L. web: www.sawconsulting.cz e-mail: info@sawconsulting.cz	
VYPRACOVAL JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	TECHNICKÁ KONTROLA ZLATA BRADÁČOVÁ, DIS.	INVESTOR KSÚS KK	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 2017-049	
<i>Zavadil</i>			DATUM 01/2018		STUPEŇ DSP/PDPS
			MĚŘÍTKO 1:200, 1:50		Č. PŘÍLOHY PARÉ
PŘÍLOHA SCHEMA PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE				13	