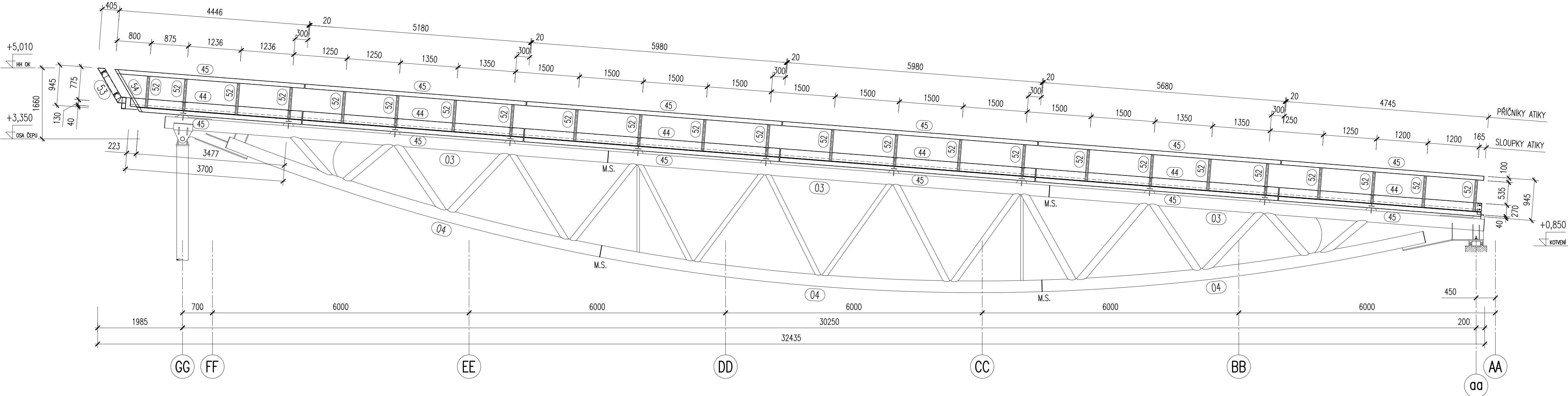
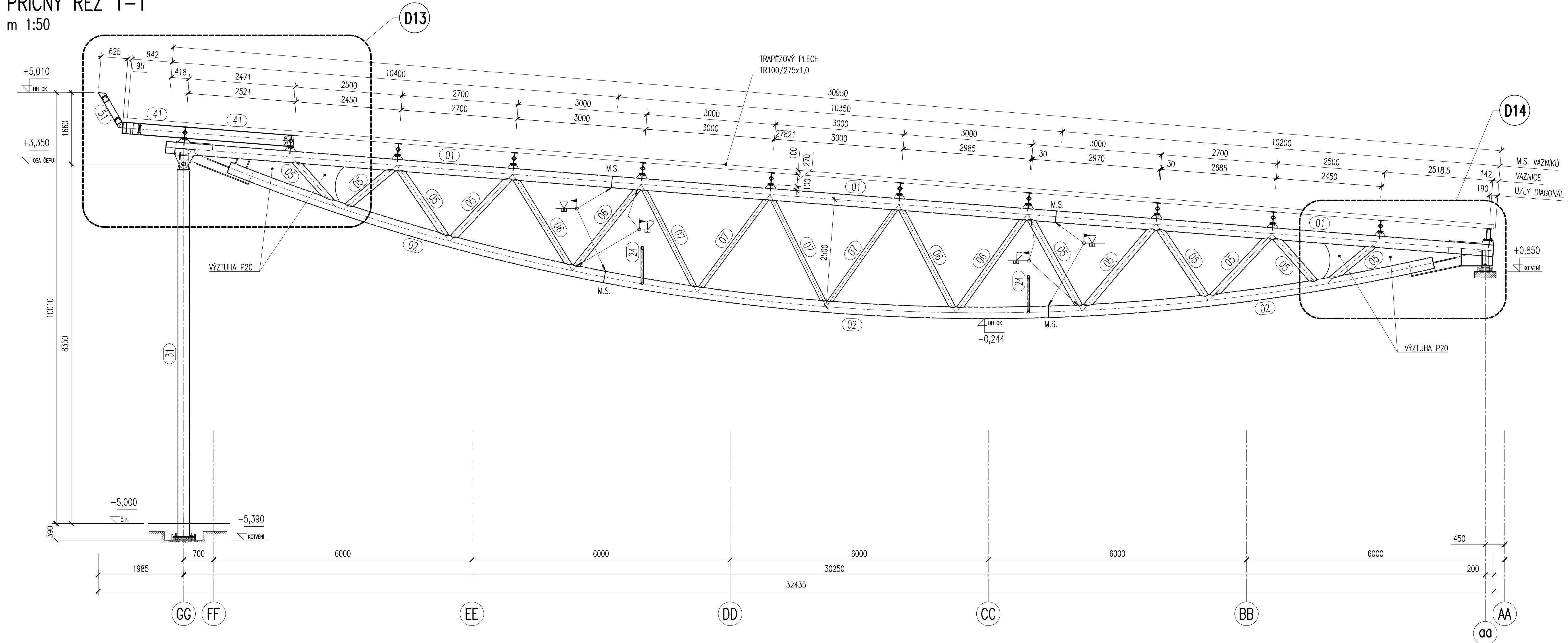


BOČNÍ POHLED – P2
m 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1
m 1:50



VÝPIS PROFILŮ


ČÍSLO	POPIS PROFILU	OCEL	POZNÁMKA
01	TR0273x12,5	S355	horní pás - vazník 1
02	TR0273x12,5	S355	dolní pás - vazník 1
03	TR0273x10	S355	horní pás - vazník 2
04	TR0273x10	S355	dolní pás - vazník 2
05	TR0168, 3x8	S235	diagonála
06	TR0139, 7x8	S235	diagonála
07	TR0114, 3x7,1	S235	diagonála
10	IPE270	S235	vaznice
11	UPE270 + P8	S235	krajní vaznice
20	TR0193, 7x8	S235	svislé ztužidlo
21	TR0139, 7x8	S235	svislé ztužidlo
22	TR0114, 3x7,1	S235	vodorovné ztužidlo
23	TR088, 9x7,1	S235	vodorovné(okapové) ztužidlo
24	TR060, 3x7,1	S235	stabilizace vazníků
31	TR0273x12,5	S355	sloup
41	IPE270	S235	vynesení čelní atiky
42	TRHR140x5	S235	příčník čelní atiky
43	TRHR140x5 + OHYBANY P3	S235	příčník čelní atiky
44	TRHR200x100x5	S235	nosník boční atiky
45	TRHR100x4	S235	příčník boční atiky
51	IPE140	S235	sloupek čelní atiky
52	IPE100	S235	sloupek boční atiky
53	UPE140	S235	krajní sloupek čelní atiky
54	UPE100	S235	krajní sloupek boční atiky

POZNÁMKA:

- ZAKRESLENÉ HRANY FASÁD, SPODNÍ STAVBY A PODHLEDŮ JSOU POUZE INFORMATIVNÍ, UVEDENÉ KONSTRUKCE JSOU OBSAHEM JINÝCH ČÁSTÍ DOKUMENTACE
- ČELNÍ DESKY ZTUŽIDEL ZKOUŠKA LAMELÁRNÍ PRASKAVOSTI Z25
- UT SVAROVÉ HRANY NA STUPEŇ E2 DLE ČSN EN 10 160

MATERIÁL:

OCEL min S235 JR
min S355 JR
min S355 J2H TRUBKY
ŠROUBY 8.8, 10.9

VYPRACOVAL Ing. Jindřich Kovář	ODP. PROJ. PROFESÉ Ing. Petr Brosch	KONTROLOVAL Ing. Petr Klimeš	HL. INŽ. PROJEKTU Ing. arch. V. Bruckner	CENTROPROJEKT GROUP a.s. STEFÁNKOVA 167 760 01 ZLÍN
MÍSTO STAVBY: Brno-Křídlova Pole, MPS Lužánky, ulice Sportovní 4				
STAVEBNÍK: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno				
STAVBA 25 METROVÉHO BAZÉNU MPS LUŽÁNKY				
D.1.2 SKŘ – OCELOVÉ KONSTRUKCE				
PŘÍČNÉ ŘEZY				FORMÁT 10x A4 DATUM 06/2020 STUPEŇ DPS MĚŘÍTKO 1:50 ZAK. ČÍSLO: 170996 ARCHIVNÍ KÓD PROF. ČÍS. VÝKRESU DOD.
D1T				D 202