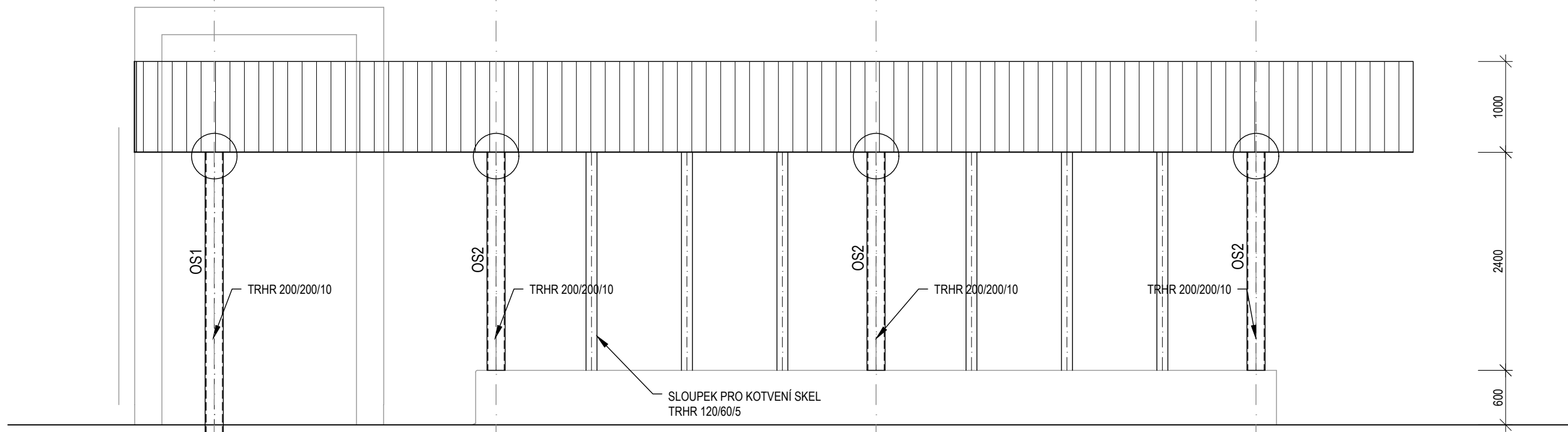
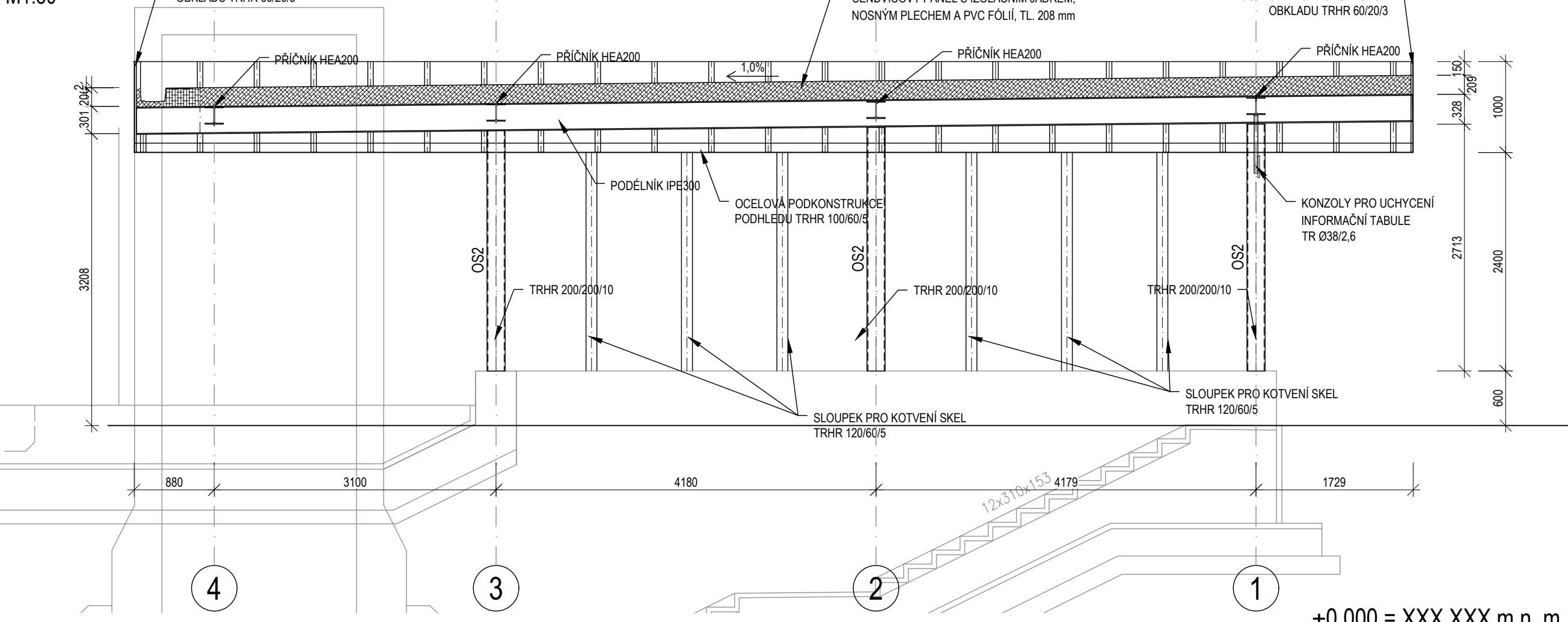


POHLED P1
M1:50

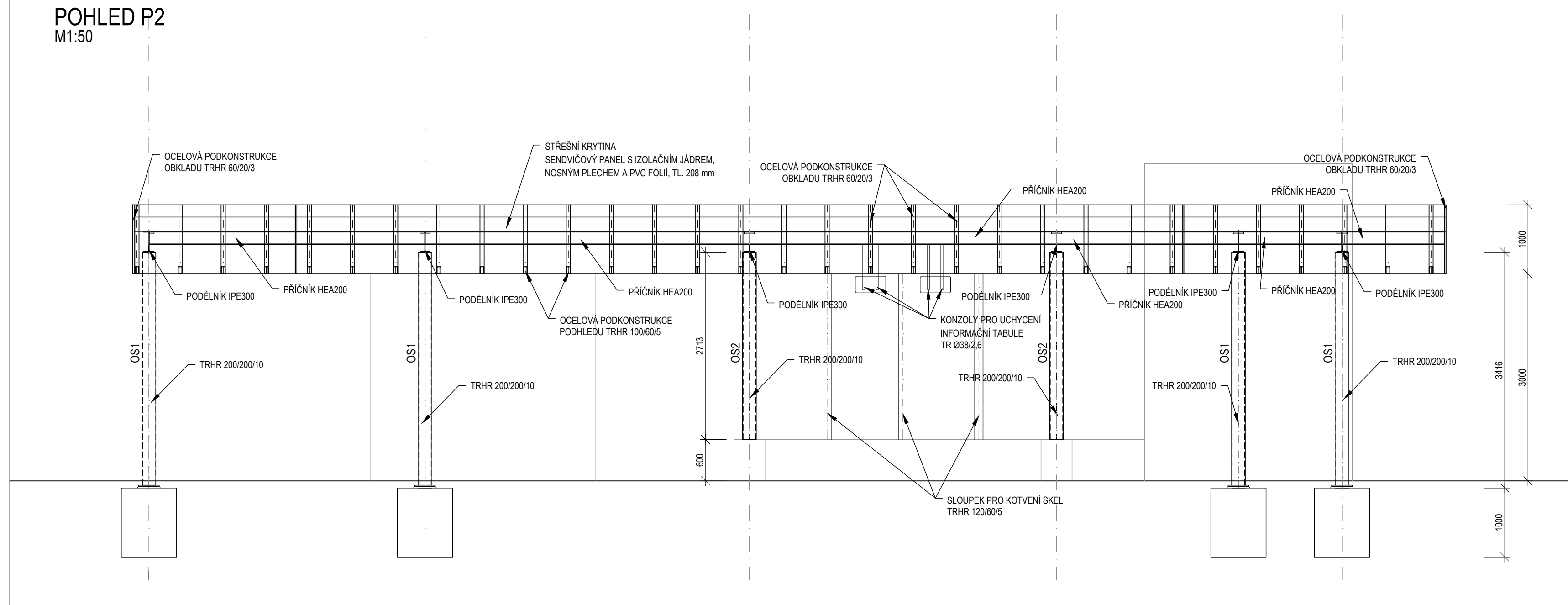
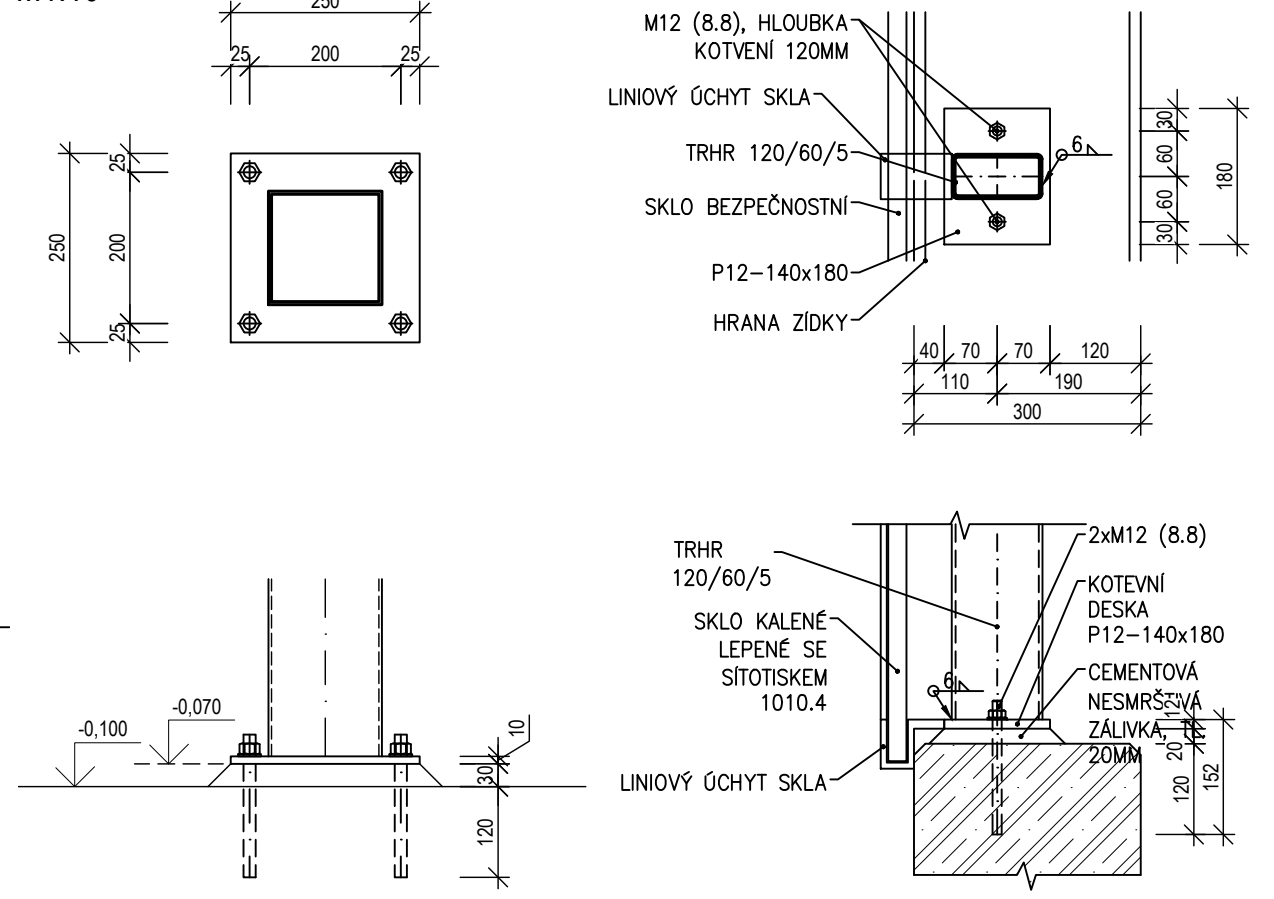


ŘEZ B-B
M1:50



	MATERIÁL	PROFIL	DĚLKA (mm)	POČET KUSŮ	HMOTNOST (kg/m)	HMOTNOST (kg)
OS1	S235JR	TRHR 200x200x10	3410	6	55,3	1131,44
OS2	S235JR	TRHR 200x200x10	2710	6	55,3	899,18
OS3	S235JR	TRHR 120x60x5	2710	15	13,5	2247,95
ON1	S235JR	IPE 300	3300	1	43,3	142,89
ON2	S235JR	IPE 300	5790	1	43,3	250,71
ON3	S235JR	IPE 300	10160	1	43,3	439,93
ON4	S235JR	IPE 300	7010	1	43,3	303,53
ON5	S235JR	IPE 300	7010	1	43,3	303,53
ON6	S235JR	IPE 300	7010	1	43,3	303,53
ON7	S235JR	IPE 300	7010	1	43,3	303,53
ON8	S235JR	IPE 300	5250	1	43,3	227,33
OP1	S235JR	HEA 200	1490	1	43	64,07
OP2	S235JR	HEA 200	1630	1	43	70,09
OP3	S235JR	HEA 200	1490	2	43	128,14
OP4	S235JR	HEA 200	2630	2	43	226,18
OP5	S235JR	HEA 200	4440	3	43	572,76
OP6	S235JR	HEA 200	5710	1	43	245,53
OP7	S235JR	HEA 200	4690	2	43	403,34
OP8	S235JR	HEA 200	4960	2	43	426,56
OP9	S235JR	HEA 200	1890	2	43	162,54
OP10	S235JR	HEA 200	3990	2	43	343,14
OZ1	S235JR	Ø63,5/3,6	6100	4	5,32	129,81
HMOTNOST 1 ks (kg)						7626,54
CELKOVÁ HMOTNOST (kg) ± 10 % SPOJOVACÍ MATERIÁL						8389,19

DETAILY KOTVENÍ
M1:10



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

Jiná ověření:

Orientační schéma:

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dílaždně 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 1, 779 00 Olomouc

SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Kounicova 26, 611 36 Brno

T: +420 972 625 804

E: sudop@sudop-brno.cz

Dopravní projektování spol. s r.o.

28. října 3388/111, 702 00 Ostrava

T: +420 595 155 011

E: ostrava@dopravniprojektovani.cz

Hlavní projektant (HIP):

Ing. Radomír Hanák

Ing. Petr Šramota

Specialista:

Ing. Stanislav Kašpárek

Název stavby/akce:

Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno - Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko

Označení investora:

E617-S-189/2021

Označení zhotovitele:

21002-01-0822

Název části:

Pozemní stavební objekty provozních a technologických budov

Označení části:

D.2.2.2.1.2

Název objektu/dílní části:

T.Ú. BLANSKO - RÁJEC-JESTŘEBÍ, ZASTŘEŠENÍ VÝSTUPNÍCH OBJEKTŮ

Označení objektu/komplexu:

SO 11-74-01.02

Název přílohy:

Technické řešení - východní část

Číslo přílohy:

2.002

Odpovědný projektant:

Ing. Martin Kubečka

Zpracovatel přílohy:

Ing. Zuzana Friesová

Měřítko:

1:50

Formáty:

8 x A4

Kraj:

Jihomoravský

Katastrální území:

Blansko (581283)

Stupeň dokumentace:

DUSP+PDPS

Smluvní datum zpracování:

11.09.2021

Ověření stavby:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

Prostor pro další informace