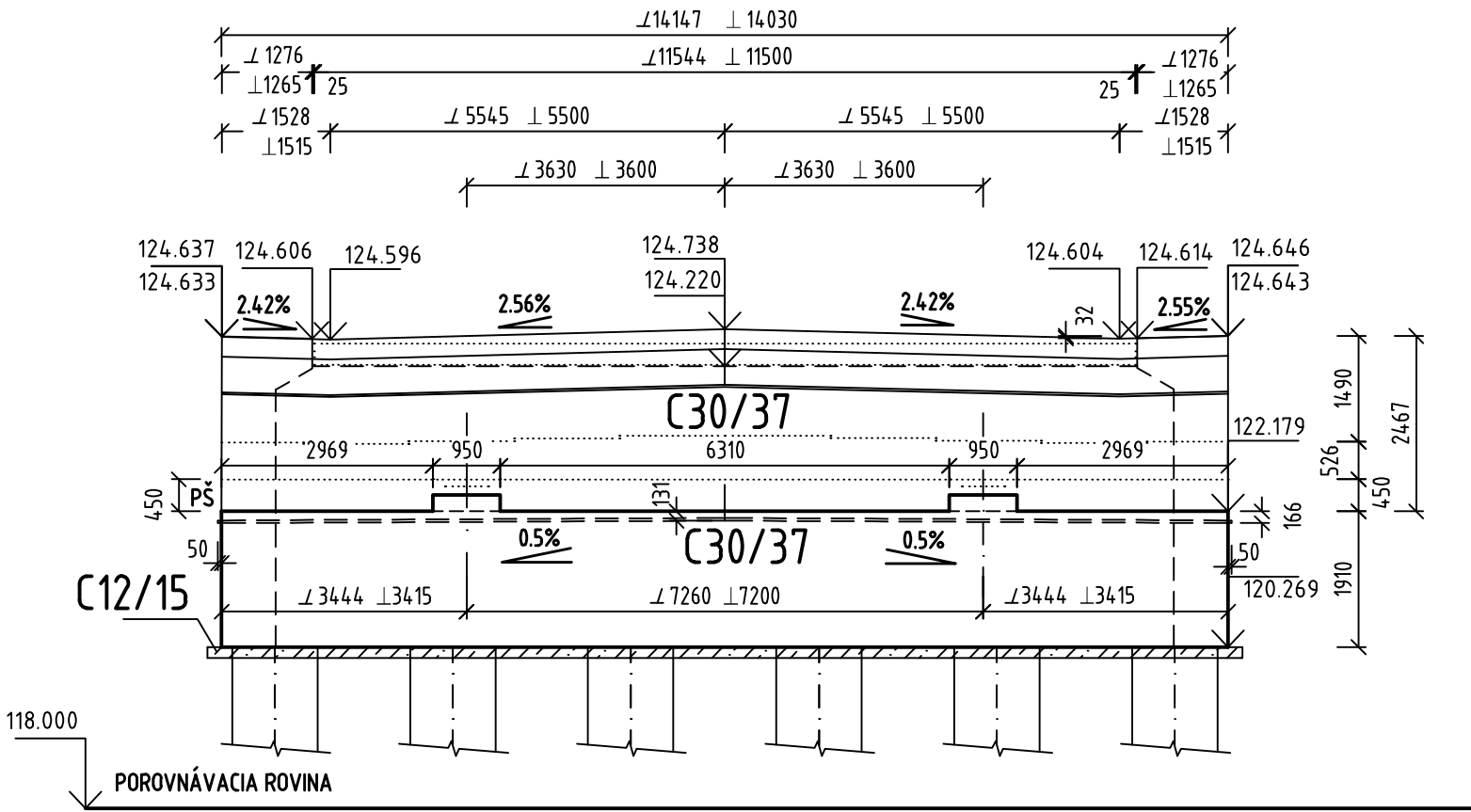
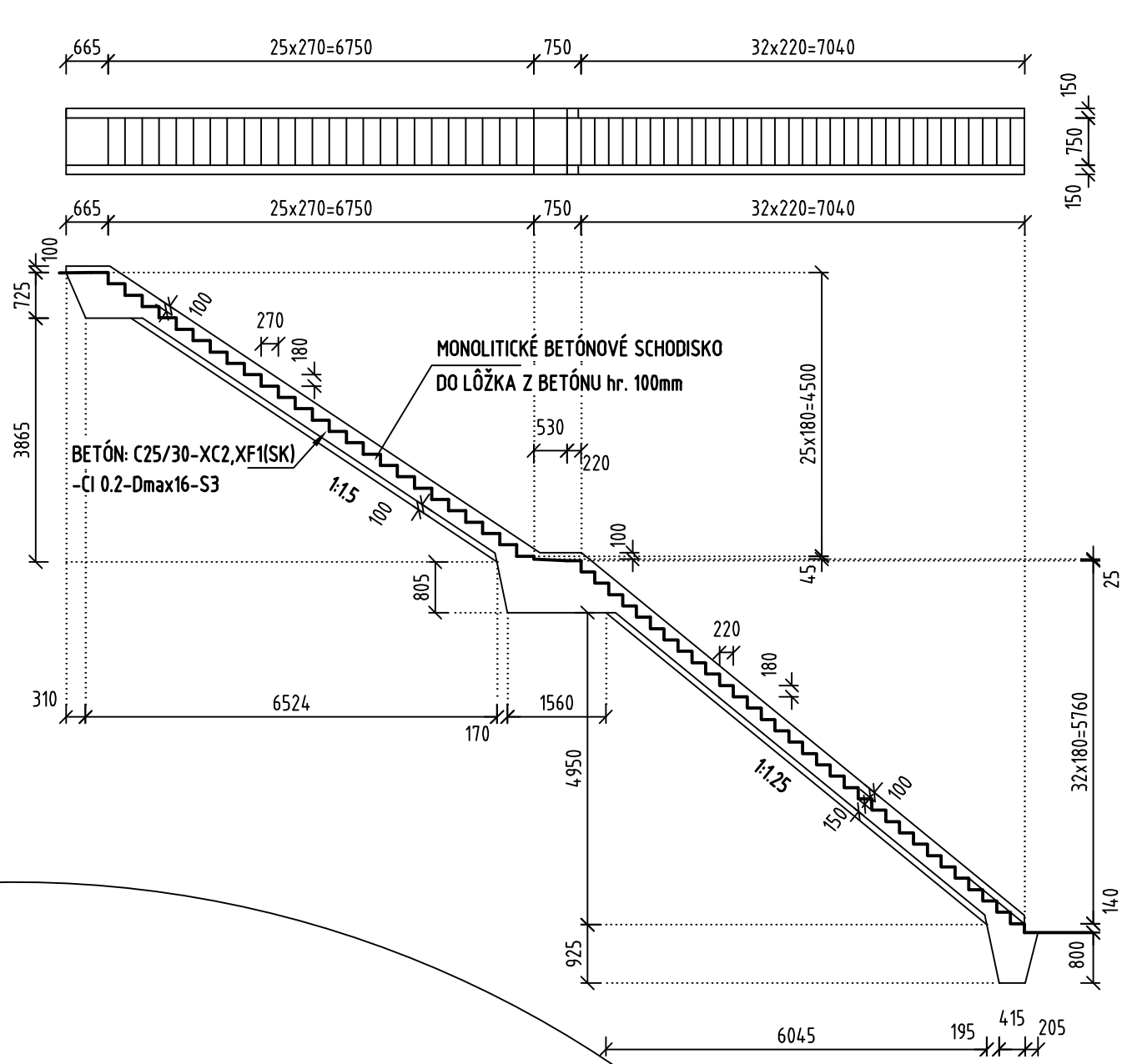


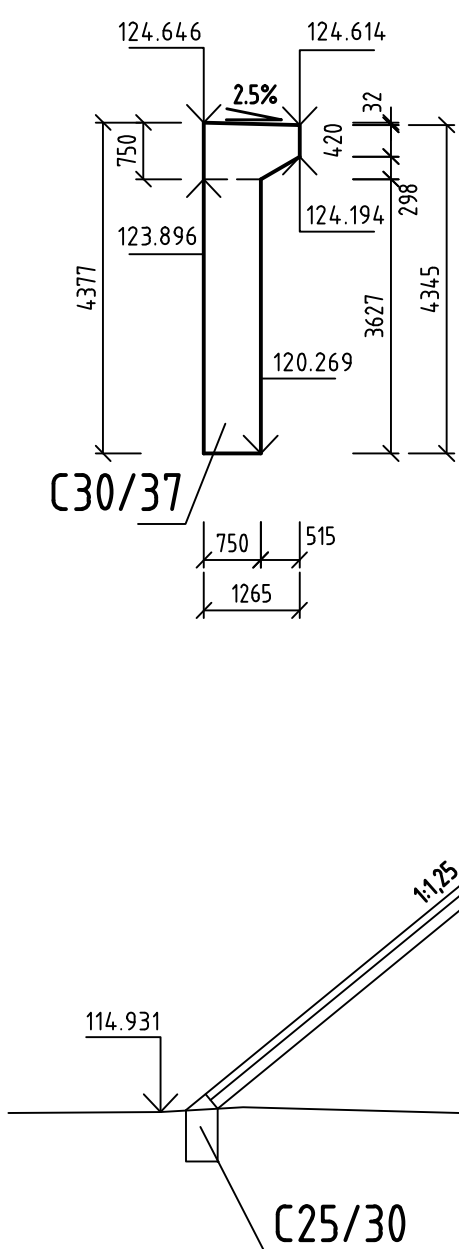
REZ A-A 1:100



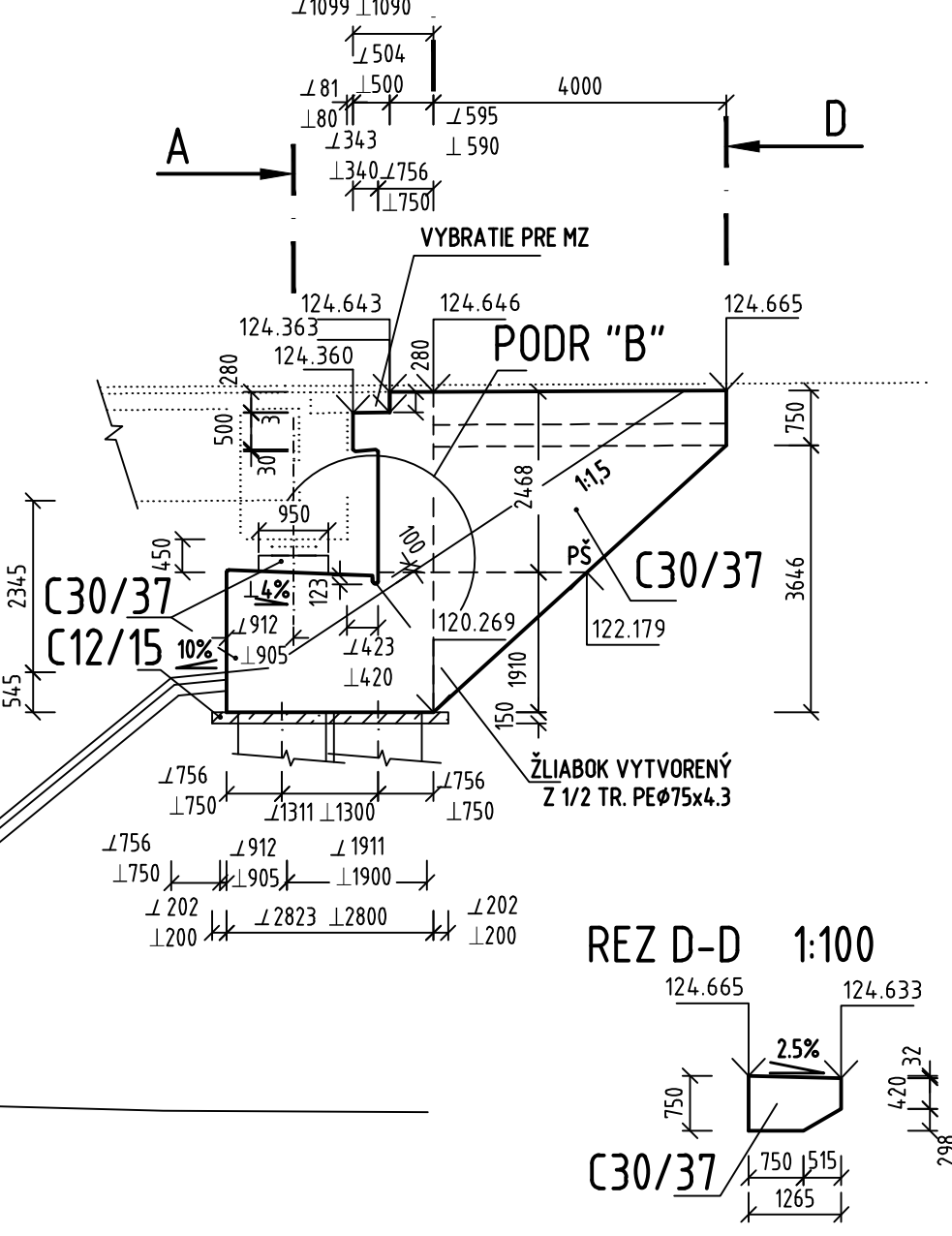
OBSLUŽNÉ SCHODISKO PRI OPORE 1:100



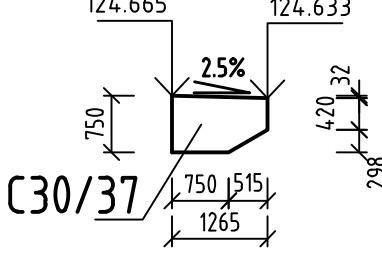
REZ C-C 1:100



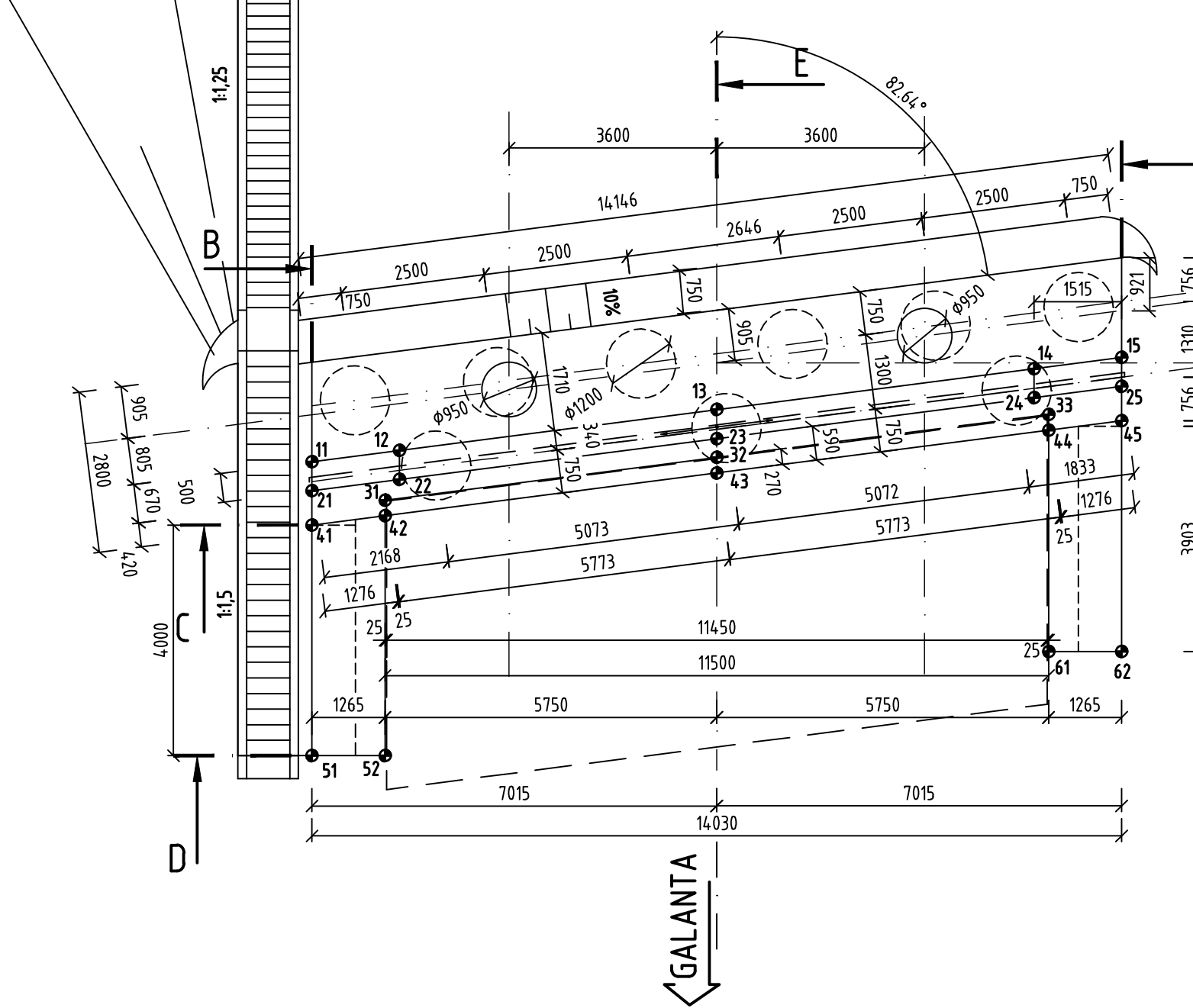
REZ B-B 1:100



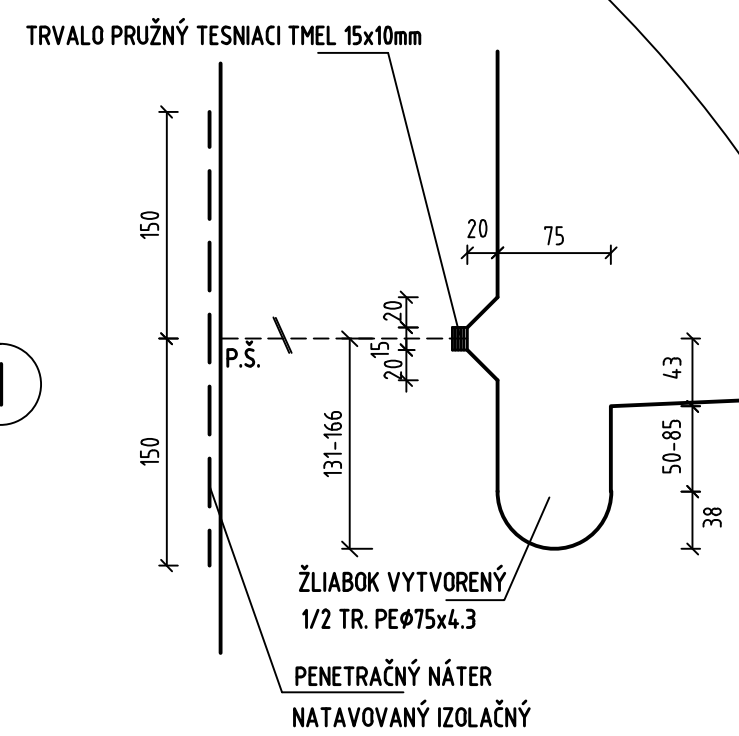
REZ D-D 1:100



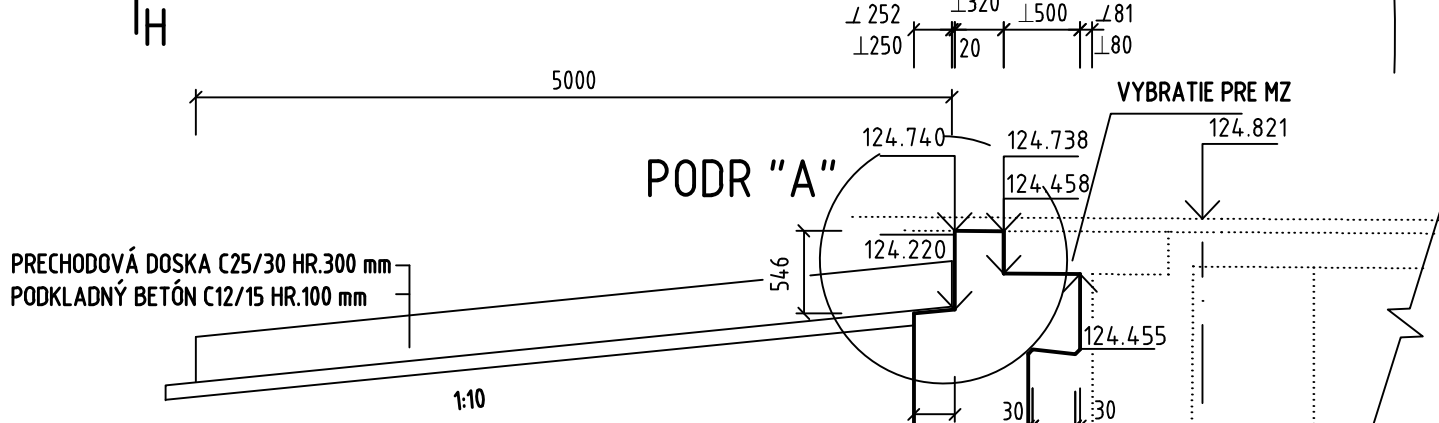
PÔDORYS 1:100



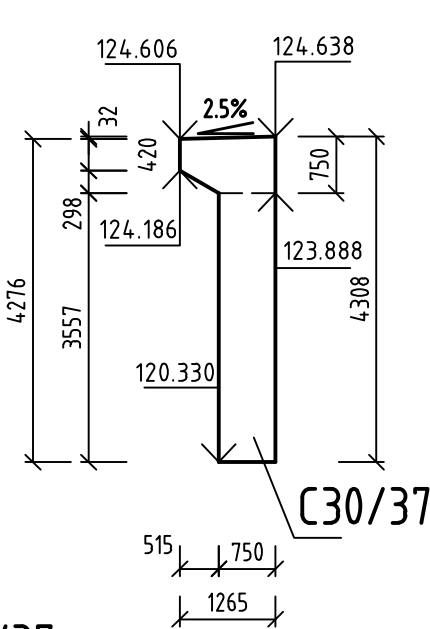
PODROBNOSŤ "B" 1:5



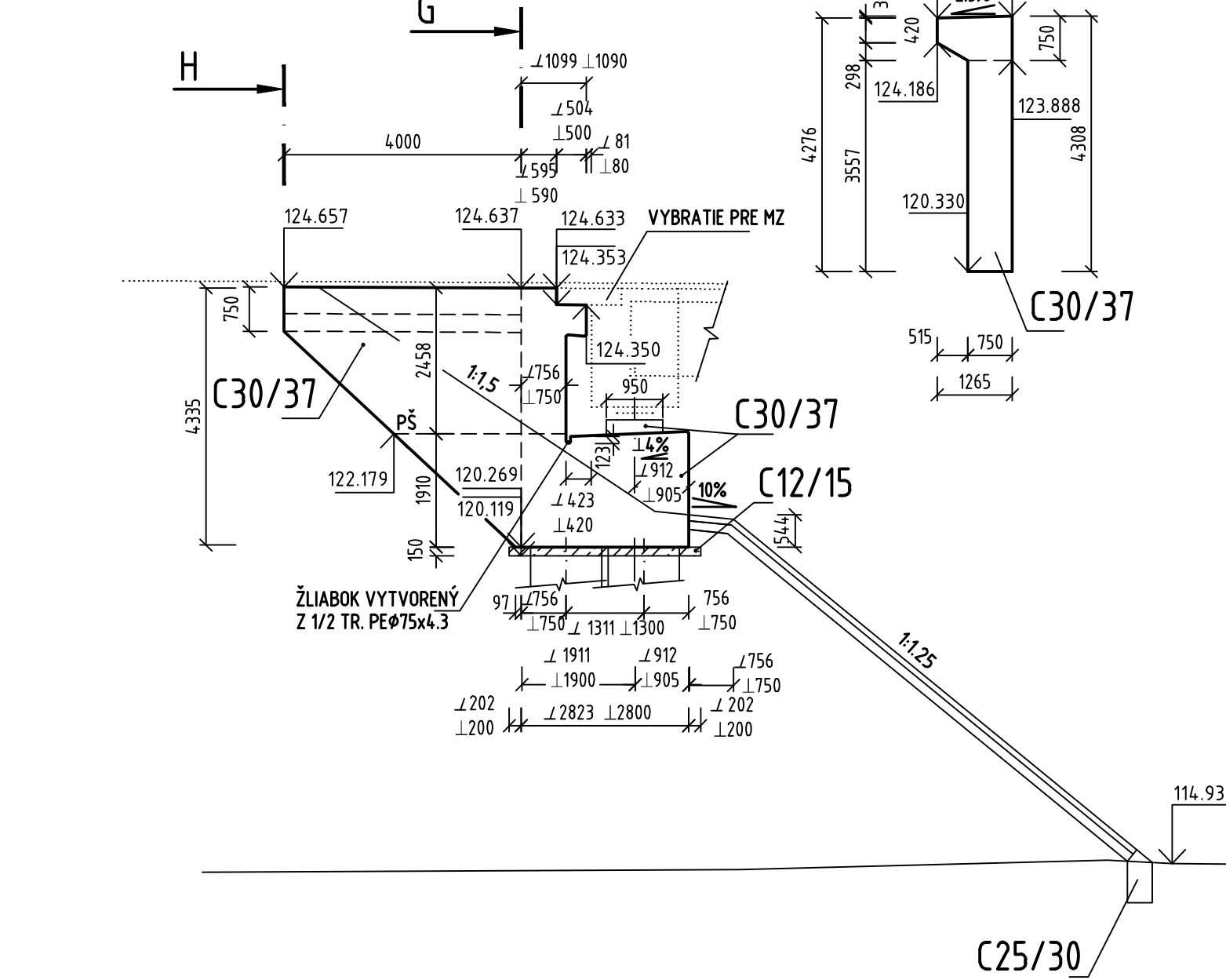
REZ E-E 1:50



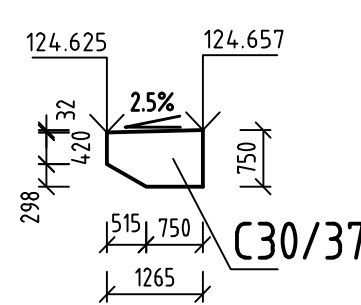
REZ G-G 1:100



REZ F-F 1:100



REZ H-H 1:100



VÝŠKOVÉ KÓTY ZÁVERNÉHO MÚRIKA OPORY 1

č. bodu	h (m)	č. bodu	h (m)
11	124.360	31	124.612/124.220
12	124.321	32	124.740/124.220
13	124.455	33	124.604/124.220
14	124.314	41	124.646
15	124.350	42	124.614/124.193
21	124.363/124.643	43	124.193
22	124.324/124.604	44	124.606/124.193
23	124.458/124.738	45	124.637
24	124.316/124.596	51	124.665
25	124.353/124.633	52	124.633
		61	124.625
		62	124.657

POUŽITÉ MATERIÁLY:

KONŠTRUKČNÁ ČASŤ	BETÓN
STN EN 206-1	
PODKLADNÝ BETÓN	C12/15 - X0 (SK) - C1 0,0 - Dmax22
OPORA - ÚLOŽNÝ PRAH	C30/37 - XC4, XD1, XF2 (SK) - C1 0,4 - Dmax22
ÚLOŽNÝ BLOK	C30/37 - XC4, XD1, XF2 (SK) - C1 0,4 - Dmax16
PRECHODOVÁ DOSKA	C25/30 - XC2, XF1 (SK) - C1 0,4 - Dmax22
PILÓTY	C25/30 - XC2, XF1 (SK) - C1 0,4 - Dmax22
OBSLUŽNÉ SCHODY	C25/30 - XC2, XF1 (SK) - C1 0,4 - Dmax22

OBJEDNÁVATEL:



DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE 2141 - MOSTY A NADJAZDY

KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Trnovec nad Váhom

209-00

STAVBA	CESTA I/75 ŠAĽA-OBCHVAT	GEOCONSULT
ČASŤ STAVBY	209-00 MOST NA c. I/75 NAD ŽELEZNIČNOU VLEČKOU V km 9,664 00	MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL. : 02/5057 4703, FAX. : 02/5057 4798
PRÍLOHA	VÝKRES TVARU OPORY č.1	STUPEŇ
OBJEDNÁVATEL	SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST	DSP
HLAVNÝ INŽ. PROJ.	Ing. Marek ŠMELIN	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM
ZODP. PROJ.	Ing. Zuzana ŠTEFKOVÁ	JTSK
VYPRACOVAL	Ing. Zuzana ŠTEFKOVÁ	VÝŠKOVÝ SYSTÉM
DÁTUM	11.2012	Bpv
FORMÁT	6 A4	MIERKA
		1:100
ČÍSLO PRÍLOHY	5.1	SÚPRAVA
		1279/1154