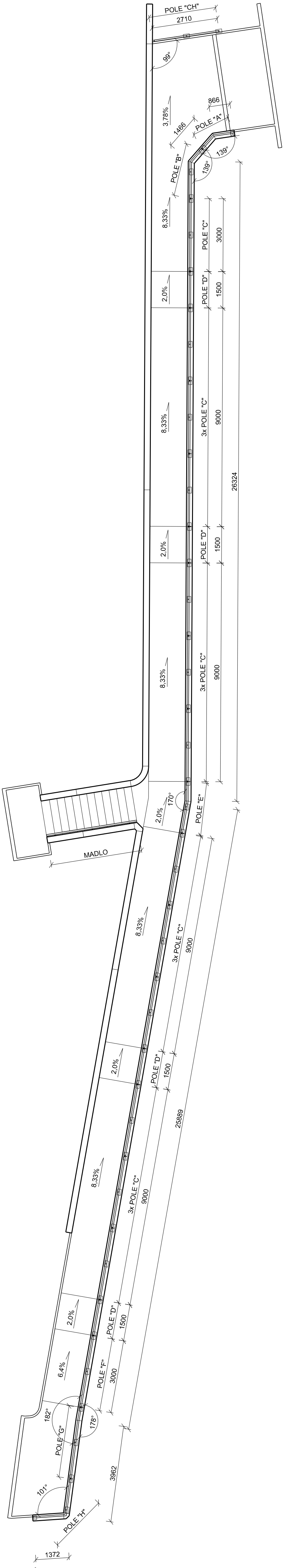
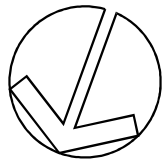


SCHÉMA ROZMÍSTĚNÍ POLÍ ZÁBRADLÍ A MADLA
PŮDORYS, M 1:100

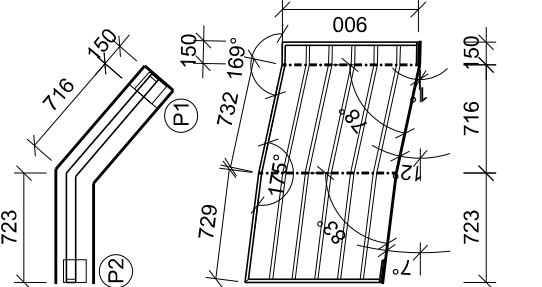


PŮDORYSY A ROZVİNUTÉ POHLEDY ZÁBRADLÍ A MADLA, M 1:50

POLE A - 1x

DIL A.2

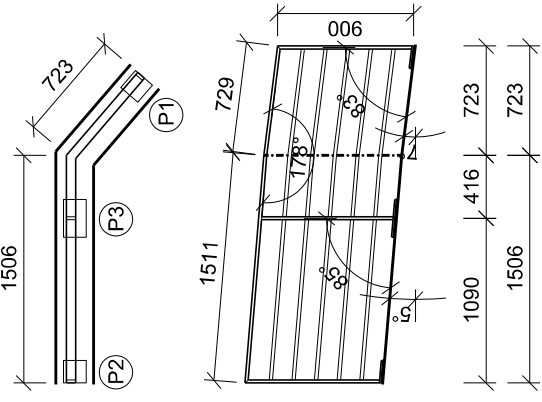
DIL A.1



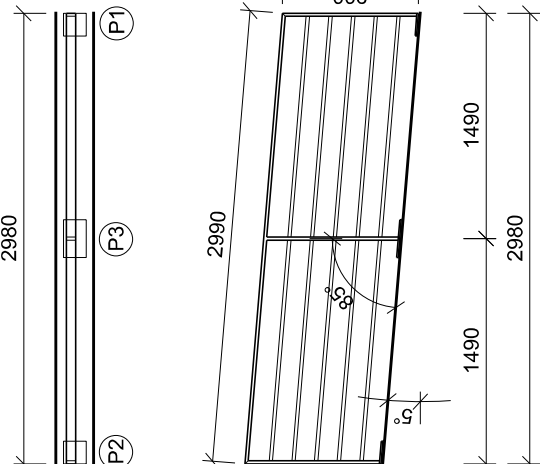
POLE B - 1x

DIL B.2

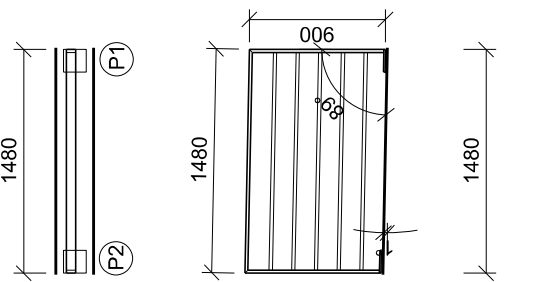
DIL B.1



POLE C - 13x



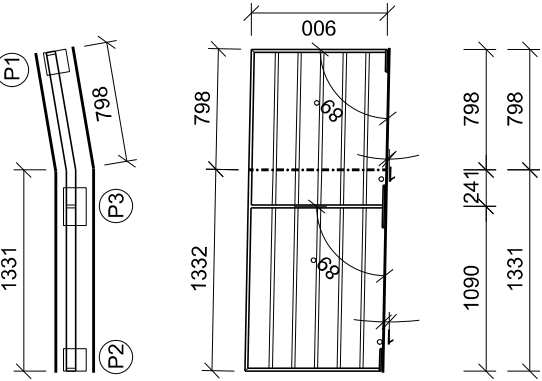
POLE D - 4x



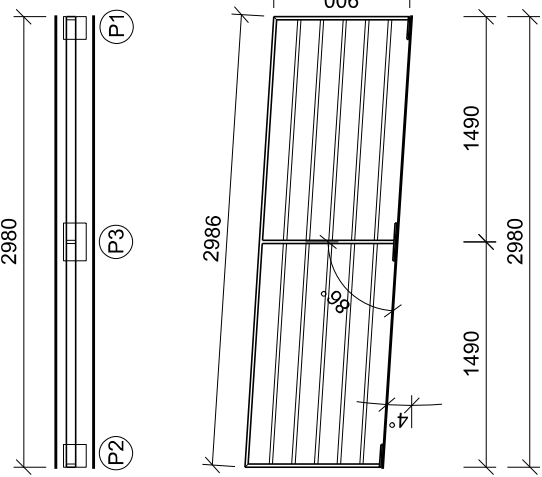
POLE E - 1x

DIL E.2

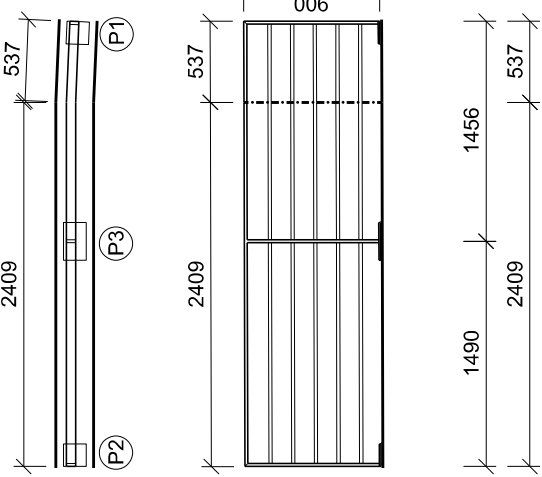
DIL E.1



POLE F - 1x



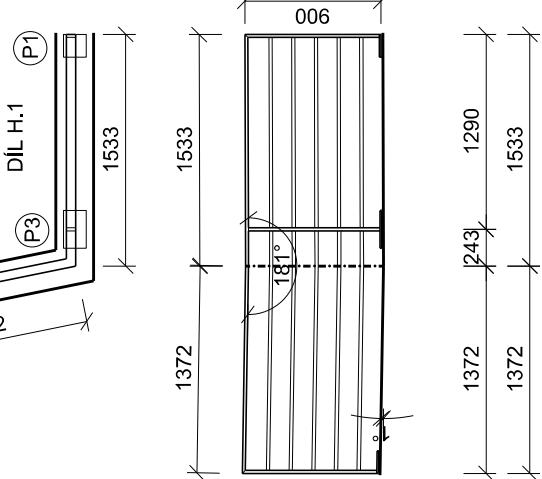
POLE G - 1x



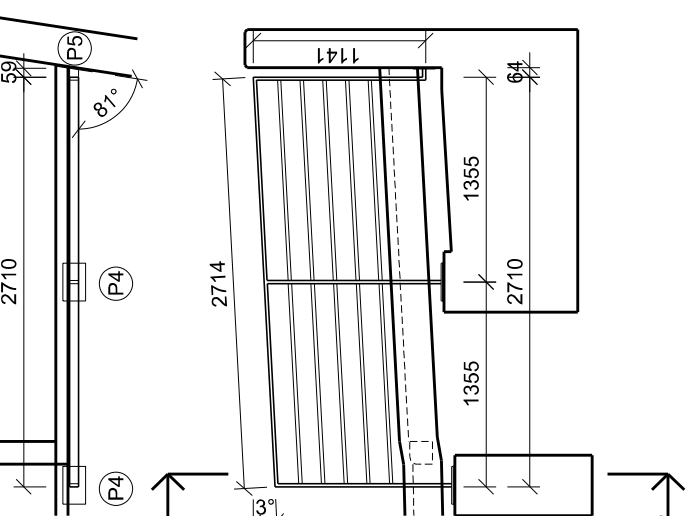
POLE H - 1x

DIL H.2

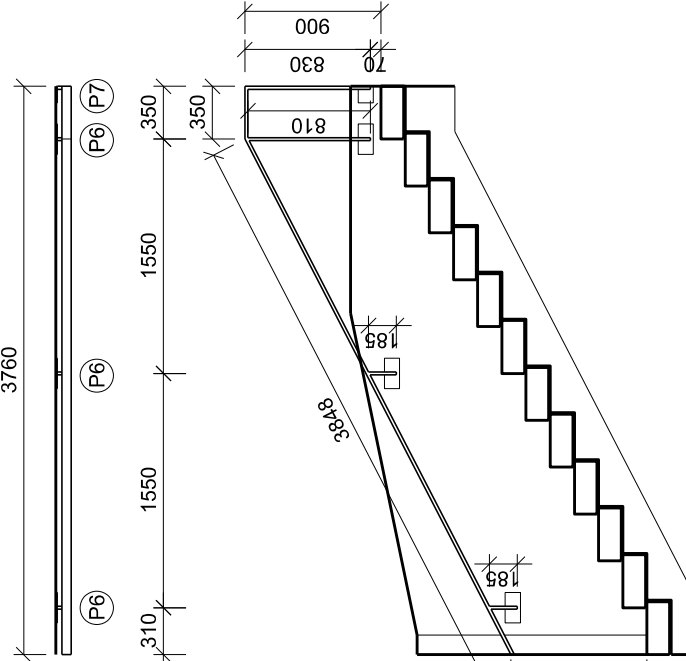
DIL H.1



POLE CH - 1x



MADLO - 1x



POZNÁMKY

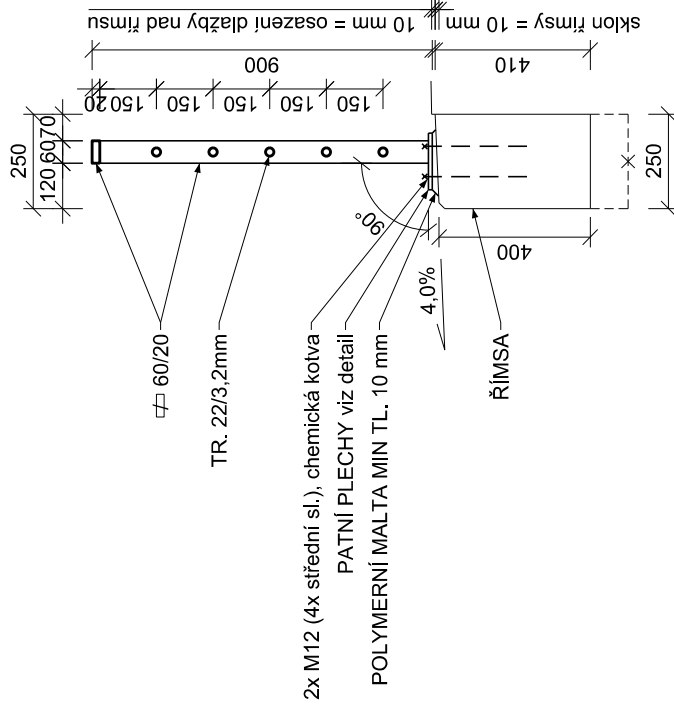
- TENTO VÝKRES NENÍ DILENSKÁ DOKUMENTACE. DILENSKOU DOKUMENTACI ZPRACUJE VYBRANÝ DODAVATEL.
- ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY PŘI REALIZACI PO ZHOVOVENÍ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ.
- OCELOVÁ KONSTRUKCE V DOKONALÉM REMESLNÉM PROVEDENÍ.
- OCELOVÁ KONSTRUKCE PO SVÁŘENÍ DÍLŮ A PROVEDENÍ OTVORŮ OPATŘENA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM.
- OCEL R. 37 (FE 360), ELEKTRODY E 4472, OCEL RÁDÝ 37.
- VŠECHNY PROFILY ŘÁDNĚ OVĚŘIT. SVÁRY BUDOU ZABROUŠENY, SVÁRY KOUTOVÉ TL. 4 A 5 mm NEBO "V" NA TL. MATERIÁLU.
- V UZAVŘENÝCH PRŮŘEZECH PROVEDENY OTVORY NUTNÉ PRO ZINKOVÁNÍ.

VÝPIS MATERIÁLŮ
OCELOVÉ KONSTRUKCE

- VČ. 60/20 svažené trávy 9,92 kg/m
- madla ...1,38+3,97+23,89+20,33+1,47+0,87+2,71+3,85+0,35 ...66,90 bm
- sloupky ...pole A až H ...16'3" + 52" = 64 ks ...± 0,9 bmnks ...37,6 bm
- pole CH ...3 ks ...± 1,2 bmnks ...3,6 bm
- madlo ...s0'19'2"0,81+0,83+0,03 bm ...2,2 bm
- Celkem ...130,3 bm ...1228 kg
- trubka 22/3,2mm ...1,48 kg/bm ...66,9+3,85+0,35 ...62,7 bm
- Celkem ...315,5 bm ...464 kg
- patní plechy P10 ...78,5 kg/m2 ...1,06 m2
- P1, P2 ...150x150 mm ...0,023 m2/ks ...46 ks
- P3, P4, P5 ...150x250 mm ...0,038 m2/ks ...21 ks
- P6 ...100x200 ...0,020 m2/ks ...0,06 m2
- P7 ...100x110 ...0,011 m2/ks ...0,02 m2
- Celkem ...194 m2 ...153 ks
- CELKEM tyče + trubky + plechy ...1845 kg
- chemické kovy M12, komplet vč. malty a podložky - 1'11"2'49+4'21 = 183 ks
- polymerní malta (PC) dle TKP 18 a TP 124, přílohy č.2 ...celkem 0,04 m3
- plocha patních plechů 1,94 m2...prum. tl. PC (vč. přesahů) 0,02 m

ZÁBRADLÍ ŽÁROVÉ ZINKOVÁNO, min. tl. 85 µm.

DETAIL SLOUPKU, M 1:20



DETAIL PATNÍCH PLECHŮ ZÁBRADLÍ A MADLA, M 1:10

PATNÍ PLECHY PRO POLE A až H

PATNÍ PLECHY PRO MADLO

