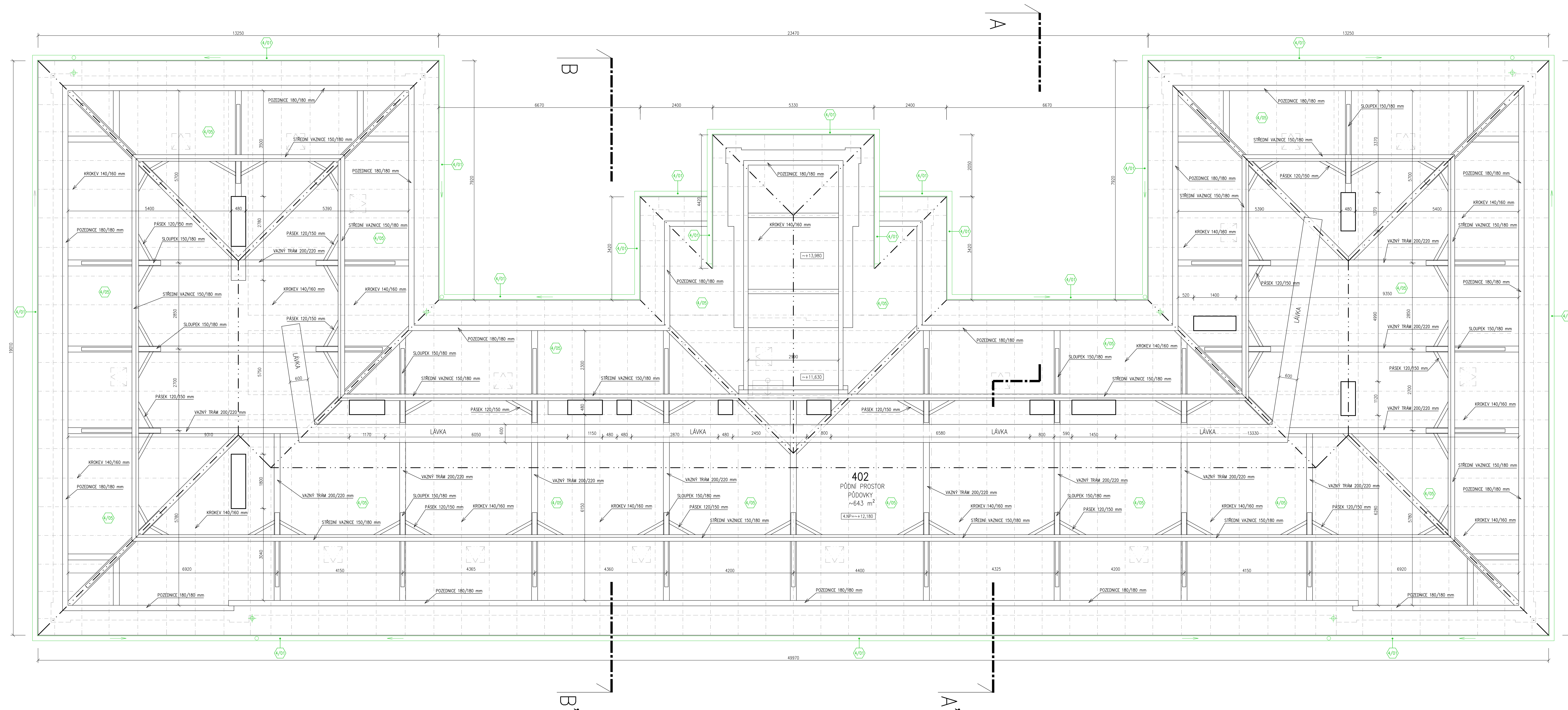
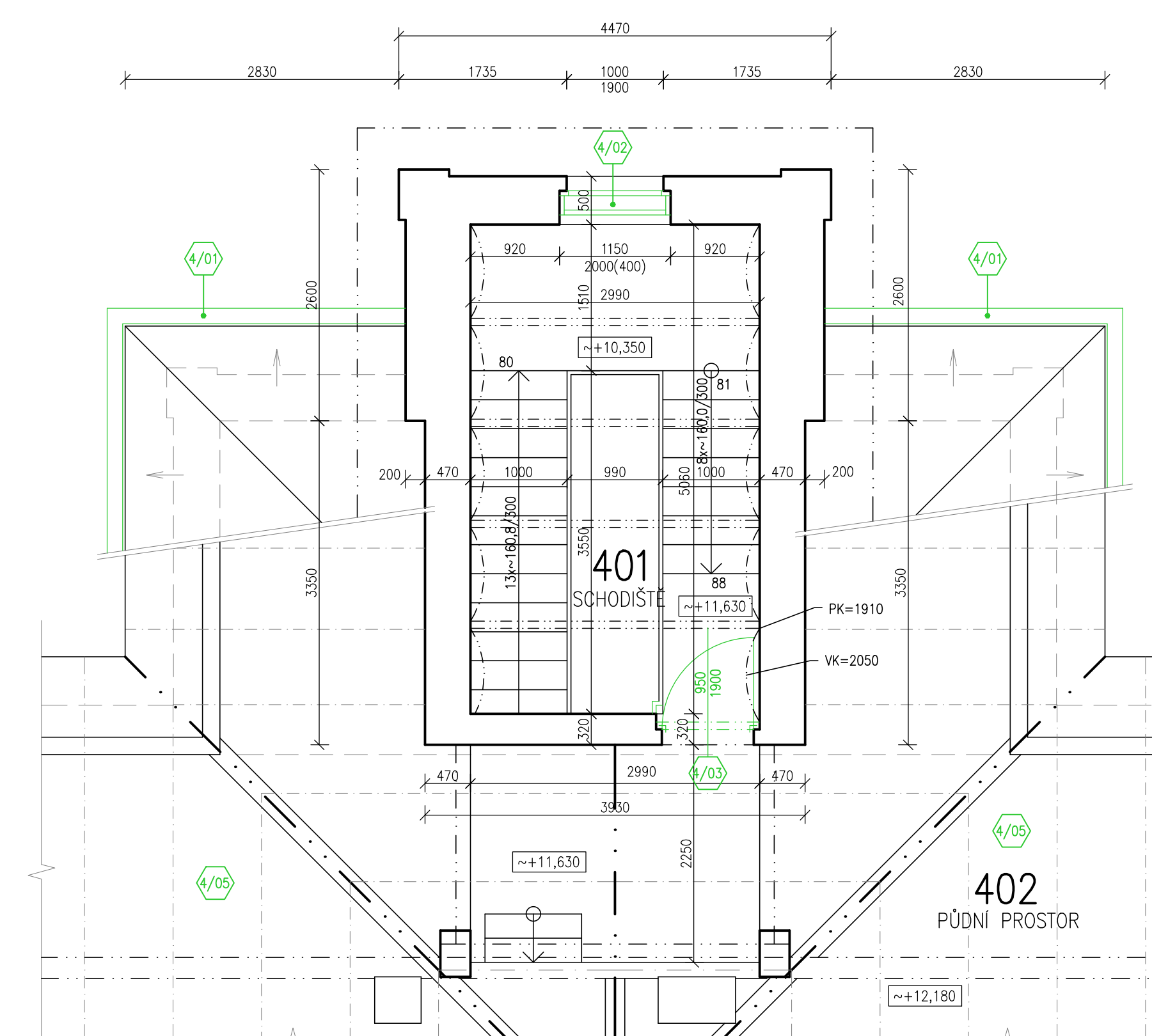


PŮDORYS 4.NP A KROVU – BOURACÍ PRÁCE






PŮDORYS PODESTY NA KÓTĚ +11.630



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 4.NP



ČÍSLO MÍSTNOSTI	OČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	SV. VĚŠKA (m)		POVRCH PODLAHY NEBOURANÍ / <u>BOLURANÍ</u>	ZVLÁŠTNÍ OPRAVA POVRCHU NEBOURANÍ / <u>BOLURANÍ</u>	POZNÁMKA NEBOURANÍ / <u>BOL</u>
			PO STĚNU	PO PODLU			
401	SCHODIŠTĚ	15,20	-	-	STUPEŇ - TERAZO	ŠTUKOVNÁ OMÍTKA + MALBA	-
402	PODÍLNÍ PROSTOR	643,00	-	-	PŮDNOVY	-	-

LEGENDA MATERIÁLŮ A PLOCH:

-  STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 BOURANÉ NEBO DEMONTOVNÉ STAVEBNÍ PRVKY A KONSTRUKCE
 DOZDÍVKA Z CHEL PLINŮCH PÁLENÝCH 230x140x65 mm (P15 MPa),
NA MALTU M10 10,0 MPa

±0.000 = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.
SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTS

ARCHITECTONICKÉ ŘEŠENÍ	POřadí s.r.o. VOLFova 8, 612 00 BRNO PROJECT BUILDING S.R.O. ERBENOVA 8, 60200 BRNO	ING. ARCH. JAN PODĚŠVA  ING. ARCH. PETR STOJAN 
------------------------	--	--

[illegible]

POPIS BOURACÍCH PRACÍ

- ✓101) DEMONTÁŽ A OSTRANENÍ STÁVAJÍCÍCH OKAPOVÝCH ŽLABŮ VČETNĚ SVÝVOZU Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- ✓102) VYBROBENÍ STÁVAJÍCÍCH OŘEZNÝCH OKENNÍCH VÝPLNÍ V CÍLEH ROZSAHU VČETNĚ DŘEVĚNÝCH PARNETI DESKY A OPLECHOVÁNÍ VEJNÍKOVÝH PARNETU (OVNA DVOUTĚ S JEDNOUDLOVNÝM ZAKLÍMENÍM)
- ✓103) DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO OCELOVÉHO (PLECHOVÉHO) DVĚRNÍHO KŘÍDLA VČETNĚ OCELOVÉ ZARUBĚ
- ✓104) NEODSÁZENO
- ✓105) KOMPLETNÍ KÚJOV, VYŠTĚNÍ A VYSÁTÍ CELEHO PŮDNOHO PROSTORU