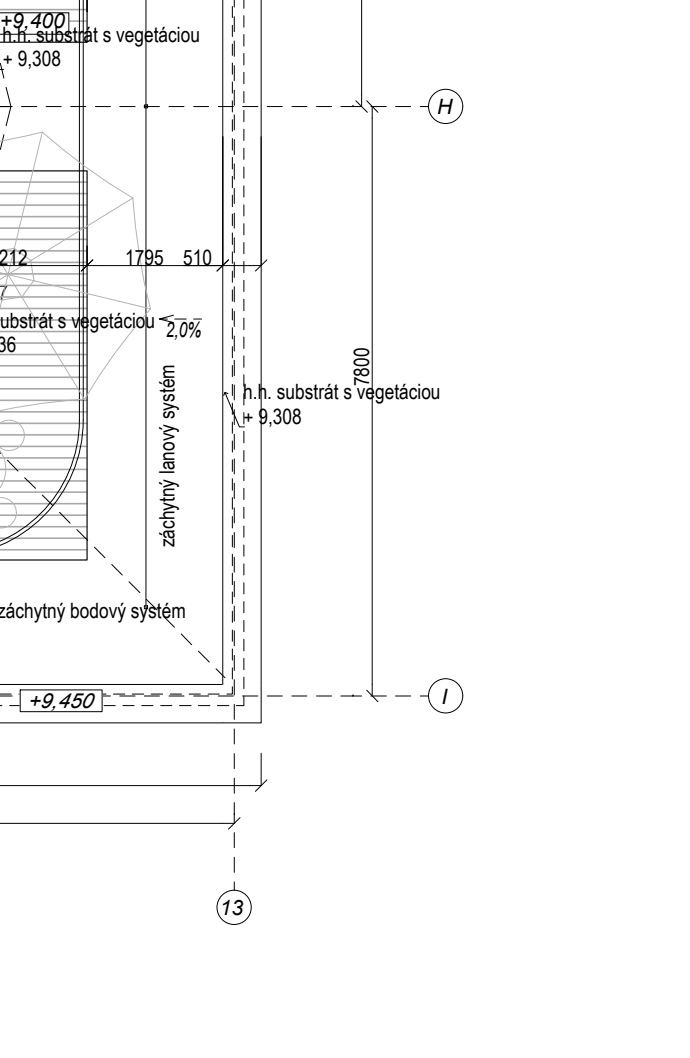
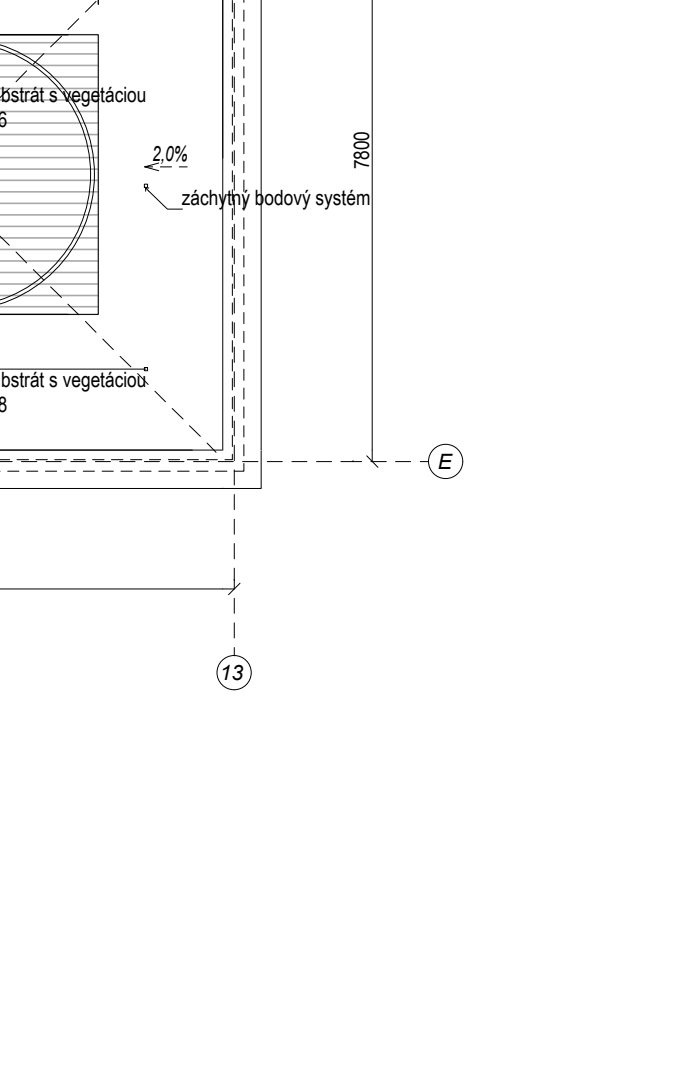
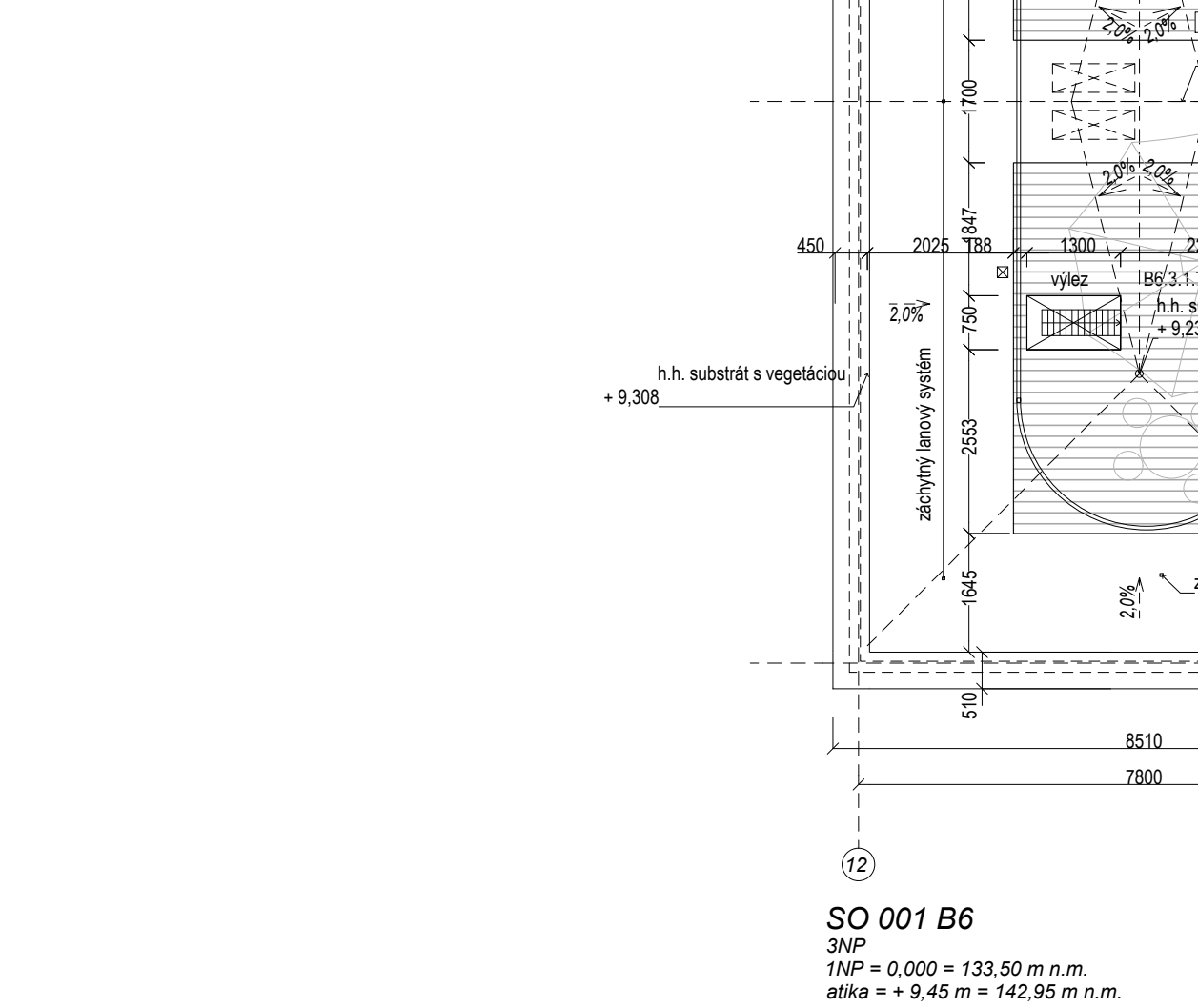
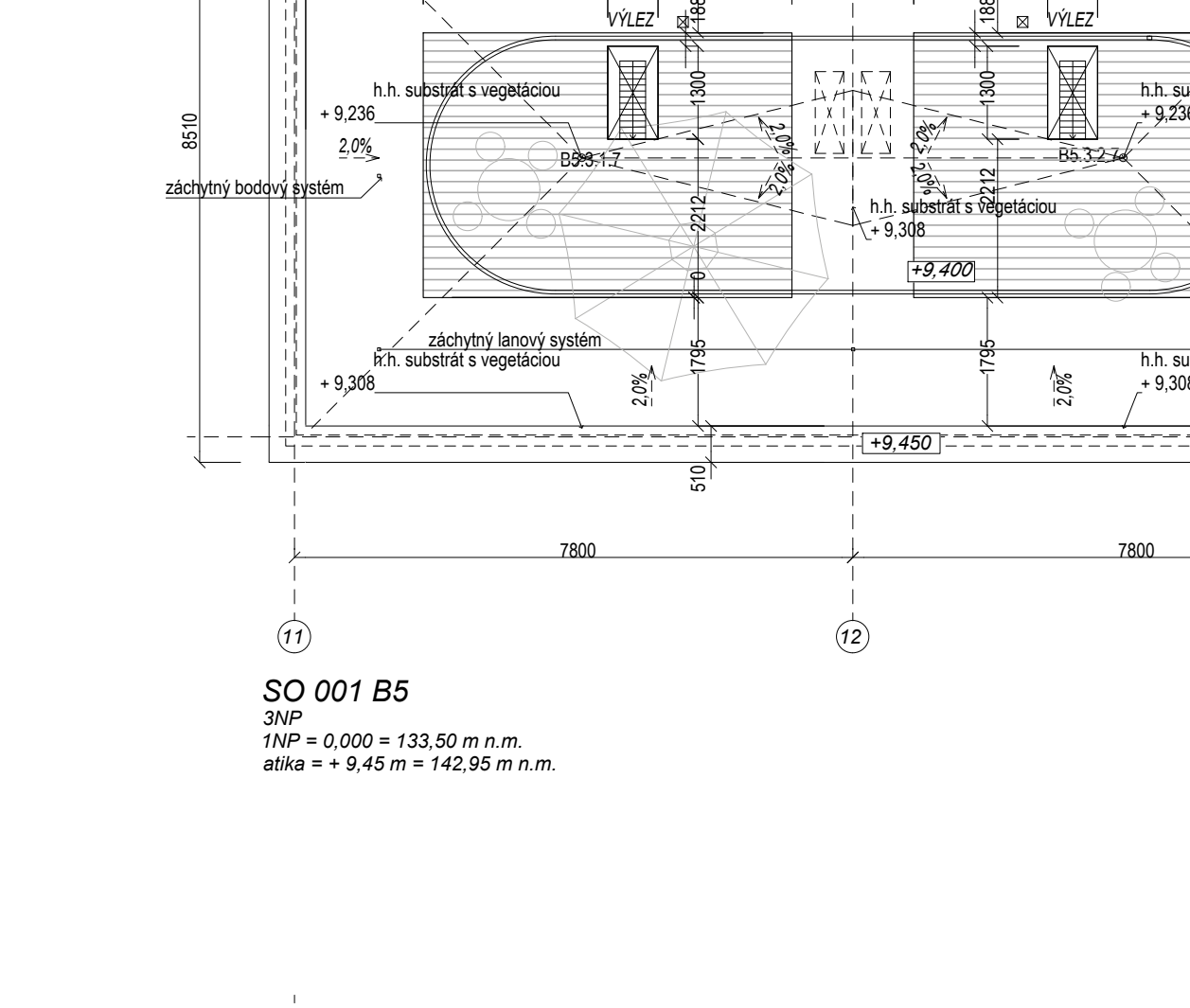
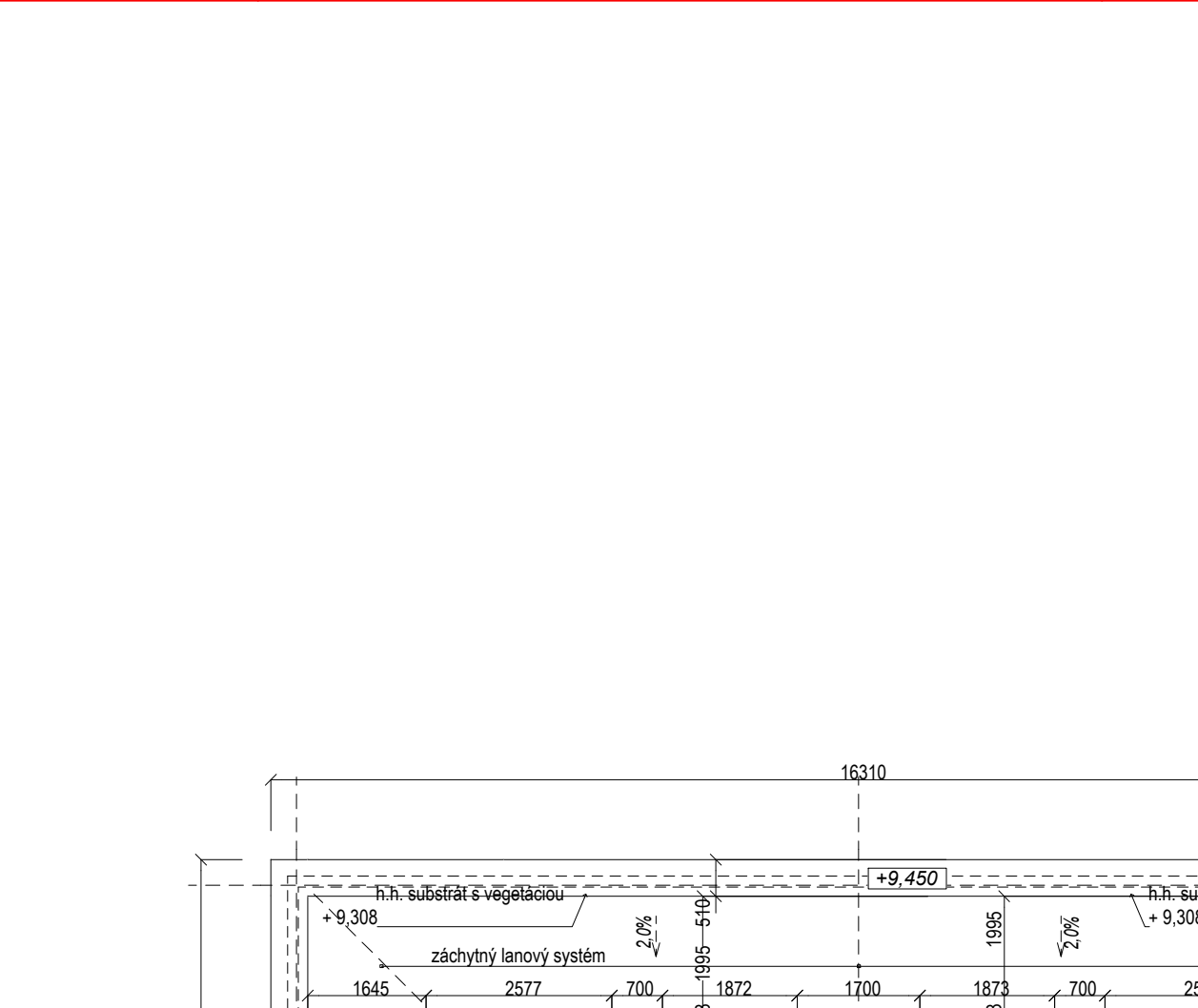
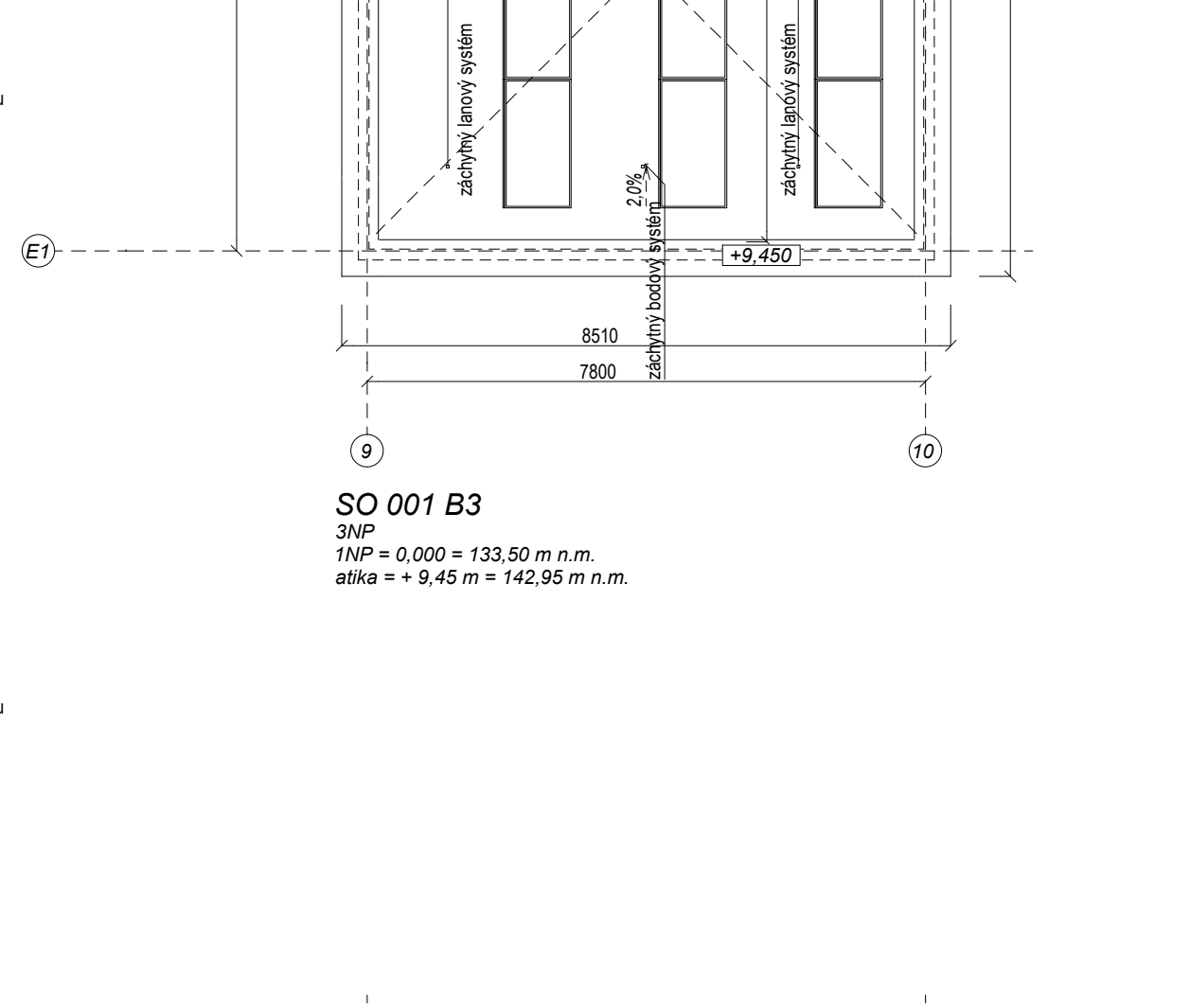
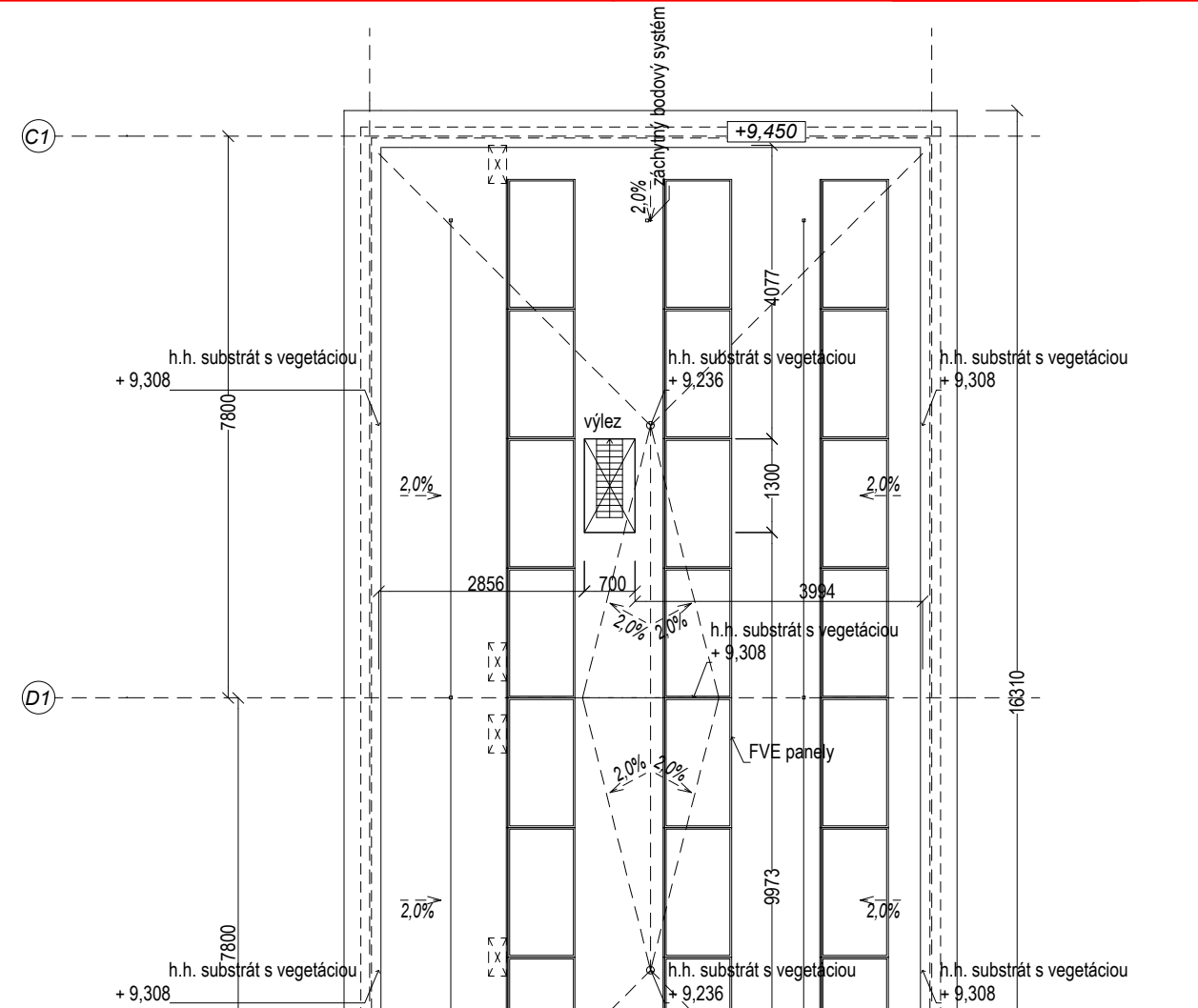
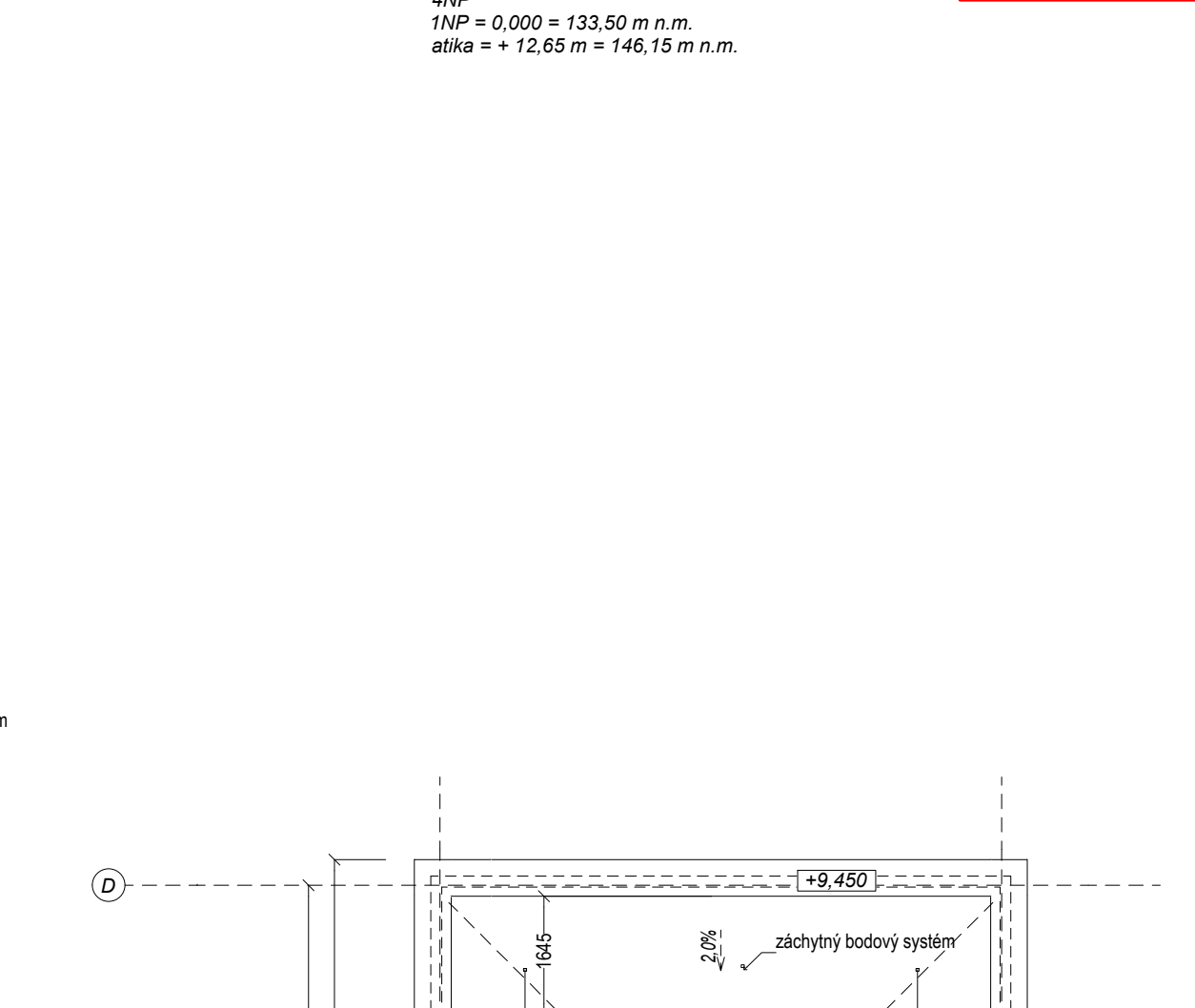


podlahe steny v posl. NP - REI 30 minút, EI 30 min
podlahe stropy/balkóny v posl. NP - REI 30 minút
nosné konštrukcie vnútri PU zaisťujúce
stabilitu v posl. NP - R 30 minút
nosné konštrukcie mimo PU zaisťujúce
stabilitu v posl. NP - R 30 minút
obvodové steny zaisťujúce stabilitu
v posl. NP - REI 30 minút
nosná konštrukcia strechy - R 30 minút
strešný plášť - EI 30 minút
podlahe dvere v posl. NP - 30D3+bez C
podlahe klapky VZT - 30D1+C

požiarne steny v posl. NP - REI 15 minút, EI 15 min
požiarne stropy/balkóny v posl. NP - REI 15 minút
nosné konštrukcie vnútri PÚ zaisťujúce
stabilitu v posl. NP - R 15 minút
obvodové steny zaisťujúce stabilitu
v posl. NP - REI 15 minút
požiarne dvere v posl. NP - 150G+C
požiarne klapky VZT - 150I+C

požiarne stropy v posl. NP - REI 30 minút, EI 30
požiarne stropy v posl. NP - REI 30D1
nosné konštrukcie vnútri PÚ zaisťujúce
stabilitu v posl. NP - R 30 minút
obvodové steny zaisťujúce
stabilitu v posl. NP - REI 30 minút
nosná konštrukcia strechy - R 30 minút
strešný plášť - EI 30 minút
požiarne dvere v posl. NP - 30D3+C
požiarne klapky VZT - 30D1+C

[illegible][illegible]

	A14.8.1	patet	79,50	2800	S.2.1	počahovány betón + uzatváňací náter	počahovány betón + uzatváňací náter	
	A14.8.2	vytáh	3,12	-	-		počahovány betón + uzatváňací náter	
	A14.8.3	schodisko	5,94	-	S.2.1	počahovány betón + uzatváňací náter	počahovány betón + uzatváňací náter	
A2.1.1	A2.1.1.1	predšien	6,08	2620	P.4.1	cement, sietka + uzatváňací náter	podkladná omietka, interierový náter	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.1.1.2	kúpeľňa	4,95	2620	P.3.1	keramická dlažba	keramický obklad	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.1.1.3	wc	1,70	2620	P.3.1	keramická dlažba	keramický obklad	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.1.1.4	obytovná izba	14,01	2620	P.4.1	cement, sietka + uzatváňací náter	podkladná omietka, interierový náter	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.1.1.5	spalňa	13,64	2620	P.4.1	cement, sietka + uzatváňací náter	podkladná omietka, interierový náter	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.1.1.6	kuchňa	14,01	2620	P.4.1	cement, sietka + uzatváňací náter	podkladná omietka, interierový náter	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.1.1.7	spalňa	13,19	2620	P.4.1	cement, sietka + uzatváňací náter	podkladná omietka, interierový náter	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.1.1.8	balkón	11,41	-	S.2.1	počahovány betón + uzatváňací náter	počahovány betón + uzatváňací náter	
A2.2.2	A2.2.2.1	predšien	5,95	2620	P.4.1	cement, sietka + uzatváňací náter	podkladná omietka, interierový náter	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.2.2.2	kúpeľňa	4,96	2620	P.3.1	keramická dlažba	keramický obklad	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.2.2.3	wc	1,70	2620	P.3.1	keramická dlažba	keramický obklad	počahovány betón + uzatváňací náter
	A2.2.2.4	obytovná izba	14,01	2620	P.4.1	cement, sietka + uzatváňací náter	podkladná omietka, interierový náter	počahovány betón + uzatváňací náter

IN REV	FORM DESCRIPTION	DATE/DATE	DOB
R01			R08
R02			R10
R03			R11
R04			R12
R05			R13
R06			R14
R07			R15

Technical drawing showing a circular object with dimensions and a cross-section. The main view shows a circle with a diameter of 130.50 mm. A cross-section view shows a circular profile with a diameter of 130.50 mm and a height of 130.50 mm. The cross-section is divided into segments labeled A1, A2, B1, B2, B3, B4, and B5. The drawing is titled "AUTORIZACE / AUTHORIZATION" and "SCHÉMA / SCHEME".

NAZIV ZÁKLADNÝCH ÚDAJŇ										
BYTOVÝ DOM TERCHOVSKÁ A DOTKNUTÉ ÚZEMIE										
STUPNOSŤ / PROJECT STAGE			MĚRKA / SCALE		DATUM PODÁNÍ / DATE OF SUB.		POČET LÍŠT / NUMBER OF PL.			
DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			1:100		06.2023		21.44			
NAZOV OBJEKTU / ISOVO OBJECT NAME										
SO 001 K1 - AZ. SO 001 B1 - B6										
NAZOV PROFESIONÁLNEHO DOKUMENTU / PROFESSIONAL DOCUMENT										
NAZOV POŽIARNA OCHRANA										
NAZOV DOKUMENTU / DOCUMENT NAME										
PÔDORYS 4.NP										
NAZIV SÚBORU / FILE NAME										NOVÉ / COPY
2110109 _ DSP _ _ E _001 _ 300 _ _ 3006 _ _ 00										
CELKOVÝ PROJEKT PROJECT NUMBER	STUPEN OSOBY PROJECT STAGE	OBEHODNI SÚBOR BUSINESS PART	KAST PART	ISO VO OBJECT NAME	PROFESI ONAL PROF PART	DATUM DATE	SILKOVODNI DOCUMENT NUMBER	PRIDA REVISION		

[illegible]