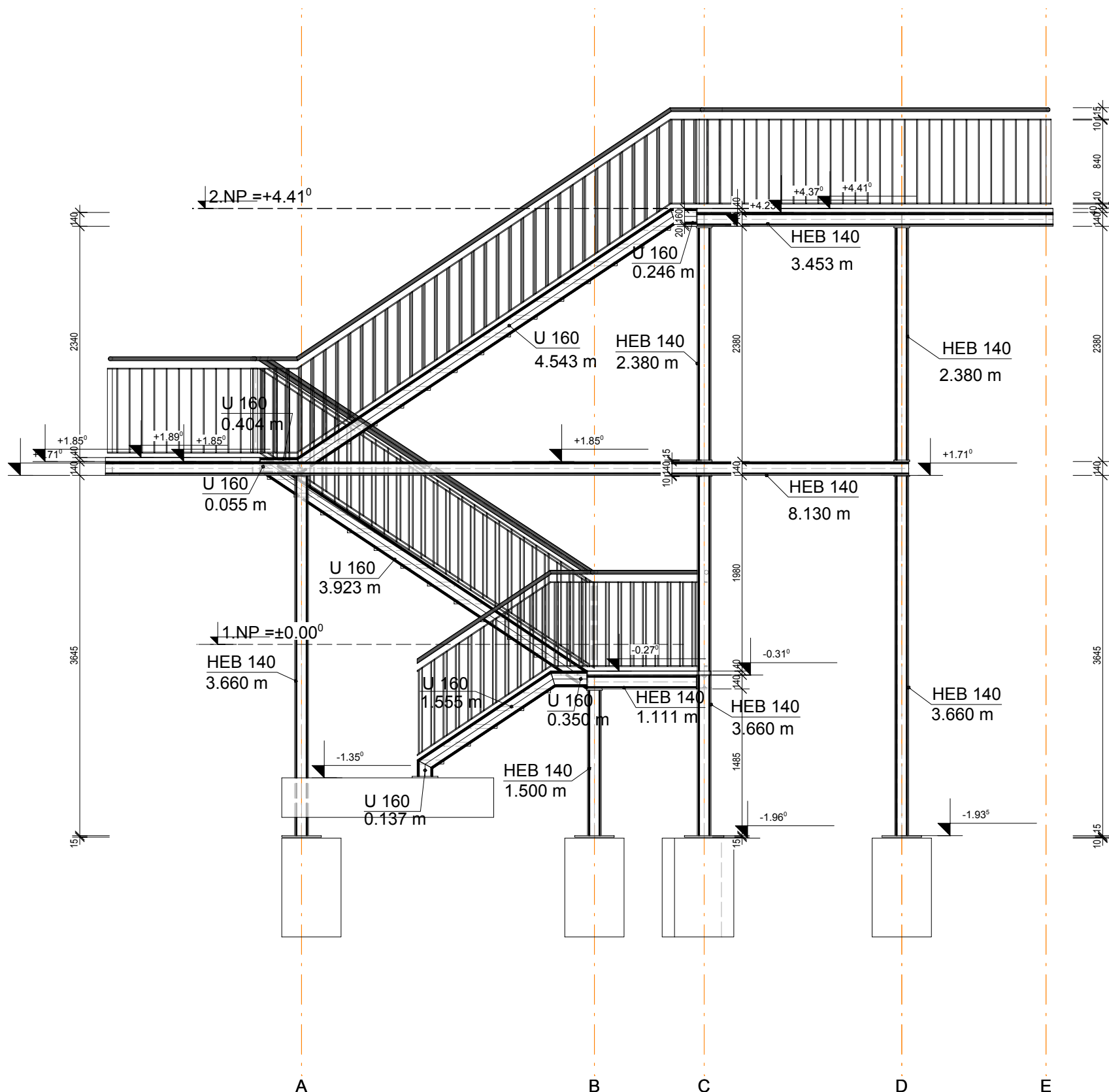




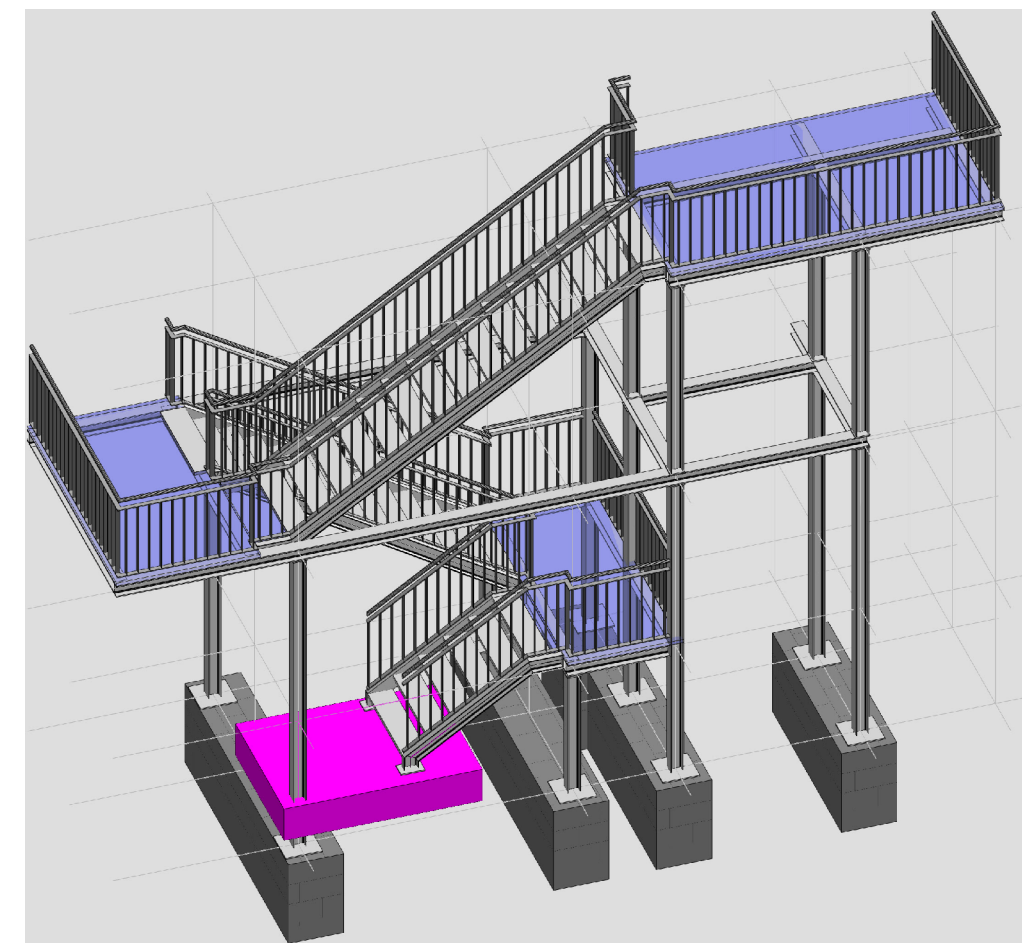
Klatovská
nemocnice

Nemocnice
Plzeňského
kraje

SCHODIŠTĚ - 2



SCHEMA SCHODIŠTĚ č.1



1.NP = +0,000 = 409,40 m n.m.

Výškový systém BpV

Č. revize	Druh změny / Popis	Vypracoval / Podpis	Datum

Před zahájením realizace stavby je nutno dopracovat Realizační projektovou dokumentaci (RPS) v souladu s vyhláškou č.499/2006 Sb. ve znění pozdějších doplňků a novel

Generální projektant

Ing. Petr Lavička
- PROJEKCE - ENGINEERING - KONZULTACE -
Za Beránkem 758 / II, 33901 Klatovy
IČO : 76140369

office : Pražská 22, 33901 Klatovy
e-mail : lavička.ing@gmail.com
tel. : +420 724004430



Stavba / Projekt

Stavební úpravy / změna užívání 2.NP - Umístění oddělení DIP a DIOP do 2.NP stávající budovy čp.204, v areálu Klatovské nemocnice

Místo stavby : Areál firmy Klatovské nemocnice a.s., Plzeňská 929, 33901 Klatovy
p.č.1044 a p.č.2067, v k.ú. Klatovy, Plzeňský kraj

Investor / Stavebník

Klatovská nemocnice a.s. IČO : 26360527
Plzeňská 929, 339 01 Klatovy 2



Dokumentace	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	Odpovědný projektant / Autorizace :	Paré :
Část dokumentace	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		
STAVEBNÍ OBJEKT (PROVODNÍ SOUBOR)	SO 01 VLASTNÍ OBJEKT		
Architekt / autor návrhu :	Ing. Petr Lavička		
Vedoucí projektant (HP) :	Ing. Petr Lavička		
Vypracoval / Kreslil :	Ing. Petr Lavička		

Datum :	30.6.2020	Arch. číslo / číslo zakázky :	20_002	STUPEŇ DOKUMENTACE :	DSP	REVIZE / VARIANTA :	00.0	MĚŘÍTKO :	M 1 : 50
---------	-----------	-------------------------------	--------	----------------------	-----	---------------------	------	-----------	----------

Název výkresu	KONSTRUKCE SCHODIŠTĚ - č.2	Číslo výkresu / přílohy	2.04
---------------	-----------------------------------	-------------------------	-------------

Tento výkres, a s ním související podklady, výpočty a návrhy, jsou výhradním duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace, jsou chráněny autorským zákonem. Nesmí být bez vědomí autora rozmnožovány, přenechány k použití třetí osobě, nebo užívány k jiným účelům než byly určeny.

V/Š = 297 / 420 (0.12m2)

Allplan 2020