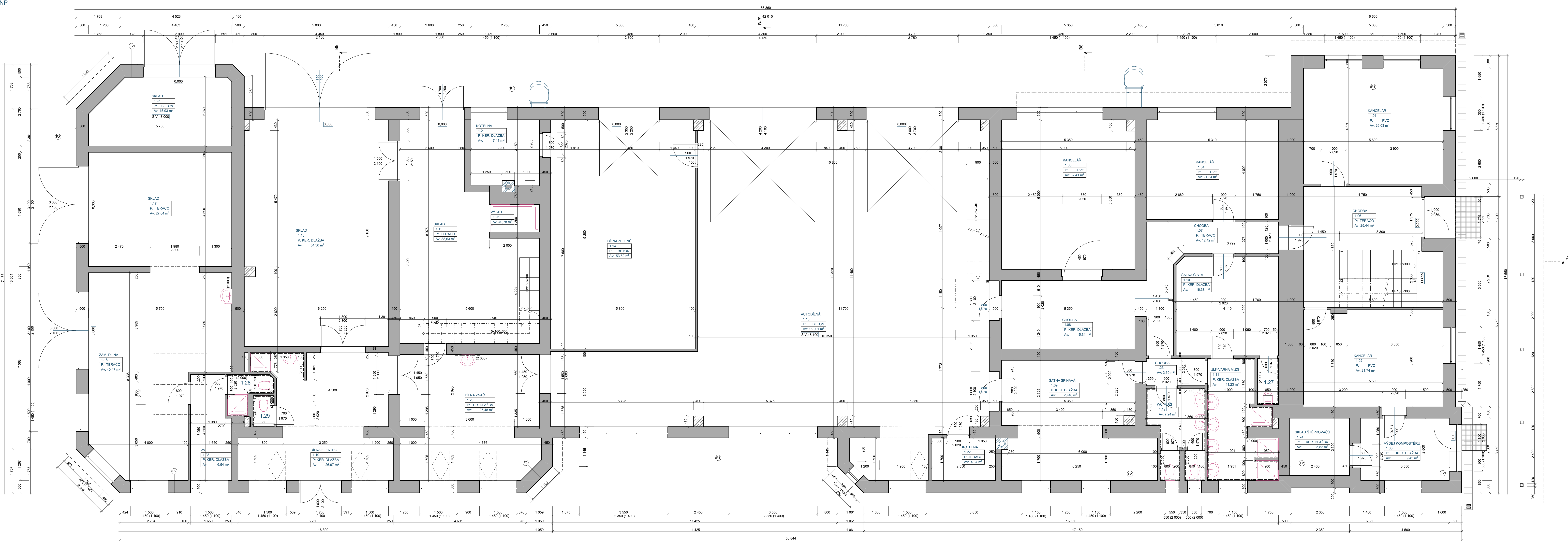


A-A'



A-A'

B-B'

B-B'

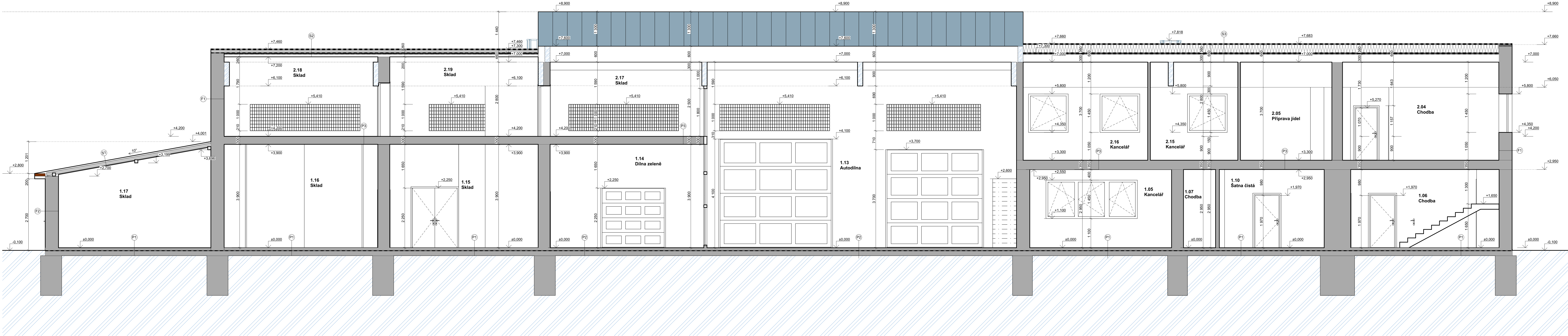
B-B'

Tabuľka miestností 1.NP					
Č.	Název m.	Plocha (m ²)	Náhlavná vrstva	Povrchová úprava zdi	Povrchová úprava stropu
1.01	KANCELÁR	26.03	PVC	Šuková omietka	SDK podhľad
1.02	KANCELÁR	21.74	PVC	Šuková omietka	SDK podhľad
1.03	VÝDEJ KOMPO...	9.43	Ker. dlažba	Šuková omietka	SDK podhľad
1.04	KANCELÁR	21.24	PVC	Šuková omietka	SDK podhľad
1.05	KANCELÁR	32.41	PVC	Šuková omietka	SDK podhľad
1.06	CHODBA	25.44	Ker. dlažba	Šuková omietka	SDK podhľad
1.07	CHODBA	12.42	Ker. dlažba	Šuková omietka	SDK podhľad
1.08	CHODBA	15.31	Ker. dlažba	Šuková omietka	SDK podhľad
1.09	ŠATNA ŠPINA...	26.46	Ker. dlažba	Šuková omietka	SDK podhľad
1.10	ŠATNA ČISTÁ	16.38	Ker. dlažba	Šuková omietka	SDK podhľad
1.11	UMÝVARNÁ MUŽI	11.23	Ker. dlažba	Ker. obklad	SDK podhľad
1.12	WC MUŽI	7.24	Ker. dlažba	Ker. obklad	SDK podhľad
1.13	AUTODILNA	168.01	betónová podlaha	Šuková omietka	Trapez. plech
1.14	DILNA ZELENÉ	53.62	betónová podlaha	Šuková omietka	Trapez. plech
1.15	SKLAD	38.63	Ker. dlažba	Šuková omietka	Trapez. plech
1.16	SKLAD	54.30	Ker. dlažba	Šuková omietka	Trapez. plech
1.17	SKLAD	27.64	Ker. dlažba	Šuková omietka	Trapez. plech
1.18	ZÁM. DILNA	40.47	Ker. dlažba	Šuková omietka	SDK podhľad
1.19	DILNA ELEKTRO	26.97	Ker. dlažba	Šuková omietka	SDK podhľad
1.20	DILNA ZNAC.	27.48	betónová podlaha	Šuková omietka	SDK podhľad
1.21	KOTELNA	7.41	Ker. dlažba	Šuková omietka	Trapez. plech
1.22	KOTELNA	4.34	Ker. dlažba	Šuková omietka	Trapez. plech
1.23	CHODBA	2.60	Ker. dlažba	Šuková omietka	Trapez. plech
1.24	SKLAD ŠTEPK...	5.52	Ker. dlažba	Šuková omietka	SDK podhľad
1.25	SKLAD	15.93	Ker. dlažba	Šuková omietka	Trapez. plech
1.26	VÝTAH	2.87	Beton	Šuková omietka	SDK podhľad
1.27	WC ŽENY	1.57	Ker. dlažba	Ker. obklad	SDK podhľad
1.28	WC	6.54	Ker. dlažba	Ker. obklad	SDK podhľad
1.28	WC ZAMEČNIK	2.12	Ker. dlažba	Ker. obklad	SDK podhľad
1.29	WC ELEKTRO	1.06	Ker. dlažba	Ker. obklad	SDK podhľad
		712.39 m ²			

Vedúci projektant:	Ing. Tadeáš Vodička	
Zodpovedný projektant:	Ing. Tadeáš Vodička	
Výpracoval:	Ing. Tadeáš Vodička	
Kraj :	HKraj - stáňa	
Investor :	Technická služba náda náda Dvora Kralové nad Labem, Sešternova 2936, 54401, Dvůr Králové n.L.	
Ako :	Pasport budov technických služeb č.p. 2936 a 2886 v k.ú. Dvůr Králové nad Labem	
Název :	Púdorys 1.NP	
Stupen PD :	DSP	
Datum :	06.2022	
Mařtko :	1:50	
Formát :	x A4	
Číslo výkresu :		D.1.1.2

409,17 m²

Fudolys z.NF	D.1.1.3
--------------	---------



LEGENDA SKLADEB

- (P1)** Nákladná vrstva dle tabulky místností
Betónová mazanina + síť
Rockwool RT
IPA 400 SH
Betónová mazanina + penetrace
Stěrkový podsyp + násyp

(P2) Broušený beton
Betónová mazanina + síť

(P3) Cementopískový potěr
Spojitá deska ZB
Tr. pl. 11 001

(F1) Tenkovrstvá silikonová omítka
Polystyren F70
Zdivo z plynosilikátu
Cementová omítka

(F2) Tenkovrstvá silikonová omítka
Polystyren F70
Zdivo z plynosilikátu
Cementová omítka
- tl. -
tl. 80 mm
min tl. 15 mm

tl. 100 mm

tl. 80 mm
tl. 150 mm

tl. 20 mm
tl. 80 + 50 mm

tl. -
tl. 70 mm
tl. 450 mm
tl. 20 mm


tl. -
tl. 80 mm
tl. 450 mm
tl. 20 mm
- (S1)** Šindel JPC Štúrovo - Poly Elast K3
R 60 SR - V 13
Plně bednění
Rockwool RP - TW
Jutafol D 110
Sádrokarton GFK
- na ocelové profily Knauf

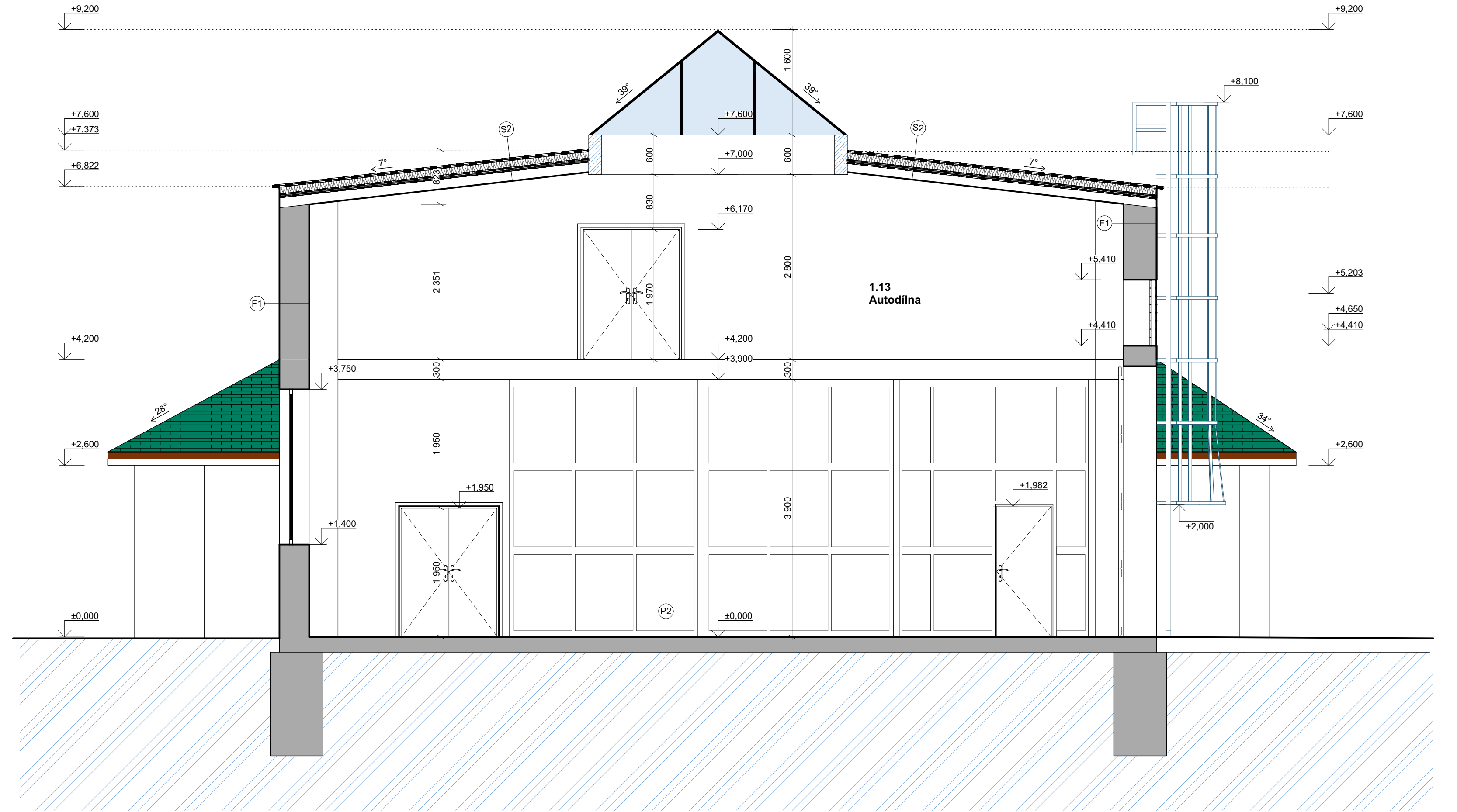
(S2) Elastek 40 Special Dekor
Elastek 40 Special Mineral
Pěnový polystyren
2x epoxidový asfalt
Pěnový polystyren
A 400 H
Střešní panel ZIPP

(S3) Elastek 40 Special Dekor
Elastek 40 Special Mineral
Pěnový polystyren
2x epoxidový asfalt
Pěnový polystyren
A 400 H
Střešní panel ZIPP
- tl. 25 mm
tl. 140 mm
tl. 15 mm

tl. 120 mm
tl. 40 mm

tl. 320 mm
tl. 40 mm

Vedoucí projektant:	Ing. Tadeáš Vodička		<div></div> Smetanova 2813, 544 01 Dvůr Králové n.L. IČ: 259 26 828 e-mail: vodizol@vodizol.cz DIČ: CZ25926828	
Zodpovědný projektant:	Ing. Tadeáš Vodička			
Vypracoval:	Ing. Tadeáš Vodička			
Kraj : #Kraj - stavba	M.Ú. : Dvůr Králové nad Labem			
Investor : Technická služba něsta Dvora Králové nad Labem, Seifertova 2936, 54401, Dvůr Králové n.L.			Stupeň PD :	DSP
Akce :	Pasport budov technických služeb č.p. 2936 a 2886 v k.ú. Dvůr Králové nad Labem ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST		Datum :	08.2022
			Měřítko :	1:50
			Formát :	x A4
			Číslo výkresu :	
Název :	Řez A-A'			D.1.1.7




LEGENDA SKLADEB

- (P1) Nášlapná vrstva dle tabulky místností
Betónová mazanina + síť
Rockwool RT
IPA 400 SH
Betónová mazanina + penetrace
Štěrkový podsyp + násyp
- (P2) Broušený beton
Betónová mazanina + síť
- (P3) Cementopískový potěr
Spojitá deska ŽB
Tr. pl. 11 001
- (F1) Tenkovrstvá silikonová omítka
Polystyren F70
Zdivo z plynosilikátu
Cementová omítka
- (F2) Tenkovrstvá silikonová omítka
Polystyren F70
Zdivo z plynosilikátu
Cementová omítka

- tl. -
tl. 80 mm
min tl. 15 mm
- tl. 100 mm
- tl. 80 mm
tl. 150 mm
- tl. 20 mm
tl. 80 + 50 mm
- tl. -
tl. 70 mm
tl. 450 mm
tl. 20 mm
- tl. -
tl. 80 mm
tl. 450 mm
tl. 20 mm

- (S1) Šindel JPC Štúrovo - Poly Elast K3
R 60 SR - V 13
Plné bednění
Rockwool RP - TW
Jutafoł D 110
Sádkokarton GFK
- na ocelové profily Knauf
- (S2) Elastek 40 Special Dekor
Elastek 40 Special Mineral
Pěnový polystyren
2x epoxidový asfalt
Pěnový polystyren
A 400 H
Střešní panel ZIPP
- (S3) Elastek 40 Special Dekor
Elastek 40 Special Mineral
Pěnový polystyren
2x epoxidový asfalt
Pěnový polystyren
A 400 H
Střešní panel ZIPP
- tl. 25 mm
tl. 140 mm
tl. 15 mm
- tl. 120 mm
tl. 40 mm
- tl. 320 mm
tl. 40 mm

Vedoucí projektant:	Ing. Tadeáš Vodička		<div> Smetanova 2813, 544 01 Dvůr Králové n.L. e-mail: izolace@vodizol.cz IČ: 259 29 828 DIČ: CZ25929828</div>	
Zodpovědný projektant:	Ing. Tadeáš Vodička			
Vypracoval:	Ing. Tadeáš Vodička			
Kraj : #Kraj - stavba	M.Ú. : Dvůr Králové nad Labem			
Investor : Technické služba něsta Dvora Králové nad Labem, Seifertova 2936, 54401, Dvůr Králové n.L.			Stupeň PD :	DSP
Akce : Pasport budov technických služeb č.p. 2936 a 2886 v k.ú. Dvůr Králové nad Labem ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST			Datum :	08.2022
			Měřítko :	1:50
			Formát :	x A4
			Číslo výkresu :	D.1.1.8
Název : Řez B-B'				