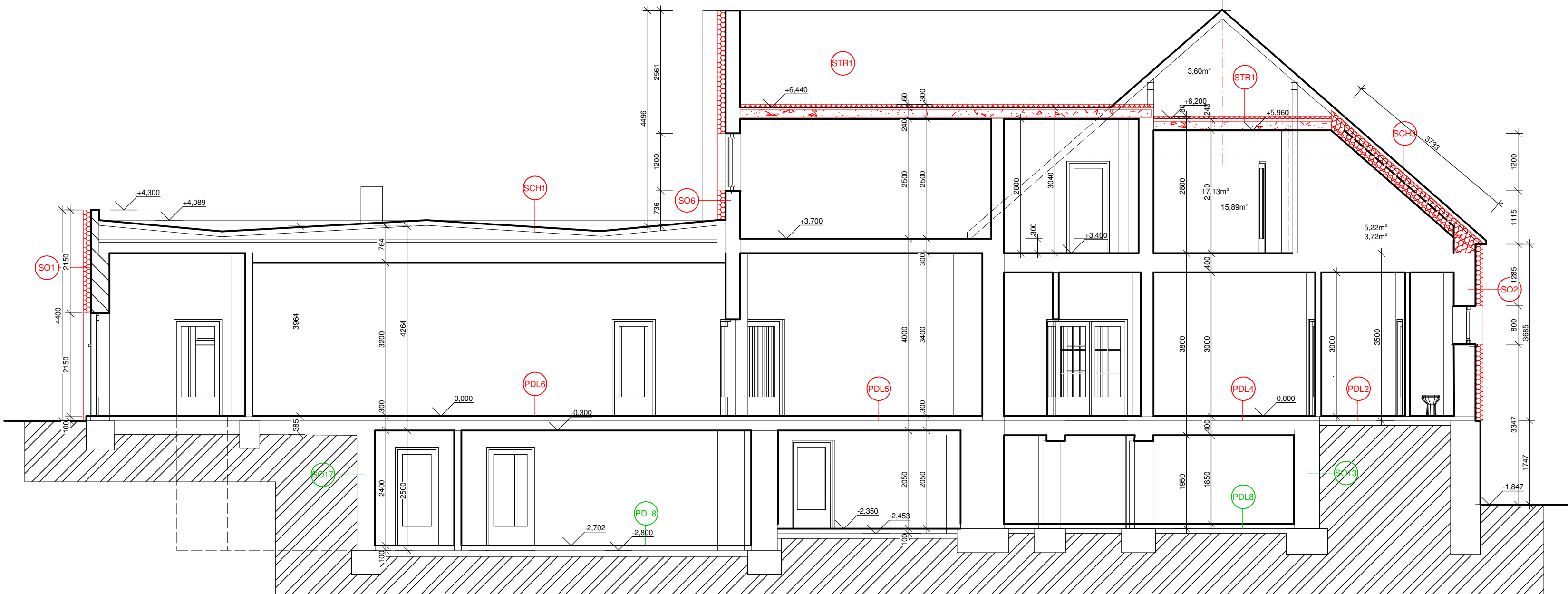


ŘEZ B-B



LEGENDA SKLADEB

SO1

Silikonová rýhovaná omítka 3 mm
Lepicí a stěrková hmota 3 mm
EPS GreyWall Plus 160 mm
lepicí a stěrková hmota 5 mm

- Břízolit 20 mm
- Zdivo CDm 375mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO2

Silikonová rýhovaná omítka 3 mm
Lepicí a stěrková hmota 3 mm
EPS GreyWall Plus 160 mm
lepicí a stěrková hmota 5 mm

- Břízolit 20 mm
- Zdivo CP 450mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO3

Silikonová rýhovaná omítka 3 mm
Lepicí a stěrková hmota 3 mm
EPS GreyWall Plus 160 mm
lepicí a stěrková hmota 5 mm

- Břízolit 20 mm
- Zdivo CP 250mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO4

Silikonová rýhovaná omítka 3 mm
Lepicí a stěrková hmota 3 mm
EPS GreyWall Plus 160 mm
lepicí a stěrková hmota 5 mm

- Omítka vápenocement. 15 mm
- Porobeton Standard 300mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO5

Lepicí a stěrková hmota 5 mm
EPS GreyWall Plus 160 mm
lepicí a stěrková hmota 5 mm

- Omítka vápenocement. 15 mm
- Zdivo CP 150mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO6

Silikonová rýhovaná omítka 3 mm
Lepicí a stěrková hmota 5 mm
EPS GreyWall Plus 160 mm
lepicí a stěrková hmota 5 mm

- Omítka vápenocement. 15 mm
- Zdivo CP 300mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO8

Silikonová rýhovaná omítka 3 mm
Lepicí a stěrková hmota 3 mm
EPS GreyWall Plus 160 mm
lepicí a stěrková hmota 5 mm

- Omítka vápenocement. 15 mm
- Zdivo CP 150 mm
- Polystyren 20 mm
- Desky z dřevité vlny 15 mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO9

Silikonová rýhovaná omítka 3 mm
Lepicí a stěrková hmota 3 mm
EPS GreyWall Plus 160 mm
lepicí a stěrková hmota 5 mm

- Omítka vápenocement. 15 mm
- Desky z dřevité vlny 15 mm
- Polystyren 20 mm
- Zdivo CP 100 mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO10

- Omítka vápenocement. 15 mm
- Zdivo CP 500 mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO12

- Asfaltové pásy 5 mm
- Zdivo CP 500 mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO17

- Asfaltové pásy 5 mm
- Zdivo CP 380 mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO18

Silikonová rýhovaná omítka 3 mm
Lepicí a stěrková hmota 3 mm
EPS GreyWall Plus 160 mm
lepicí a stěrková hmota 5 mm

- Omítka vápenocement. 15 mm
- Zdivo CP 600 mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO19

- Asfaltové pásy 5 mm
- Zdivo CP 600 mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

PDL1

- Beton hutný (2100) 100 mm
- Škvára 300 mm
- Asfaltová lepenka 10 mm

PDL2

- Keramická dlažba 10 mm
- Beton hutný (2100) 80 mm
- EPS 100 100 mm
- Aslatová lepenka 5 mm

PDL3

- Vylsy 10 mm
- Asfaltový nátěr 2 mm
- Beton hutný (2100) 80 mm
- Aslatová lepenka 5 mm
- Škvára 300 mm

PDL4

- Keramická dlažba 10 mm
- Beton hutný (2100) 30 mm
- Škvára 300 mm
- Zdivo CP 150 mm
- Omítka vápenocement. 10 mm

PDL5

- Keramická dlažba 10 mm
- Beton hutný (2100) 20 mm
- Škvára 300 mm
- Beton hutný 10 mm
- Desky Hurdís 80 mm
- Omítka vápenocement. 10 mm

PDL6

- PVC 10 mm
- Beton hutný (2100) 60 mm
- Perimetr EPS 30 mm
- Železobeton 200 mm
- Omítka vápenocement. 10 mm

PDL7

- Keramická dlažba 10 mm
- Beton hutný (2100) 50 mm
- Folie PE
- Polystyren EPS 100 mm
- Asfaltový pás 5 mm

STR1

- Dřevo měkké kolmo k vláknům 25mm
- Minerální vata 0,035 100 mm
- Dřevo měkké 30 mm
- Foukaná izolace 0,038 160 mm
- Polystyren EPS 20 mm
- Desky z dřevité vlny 15 mm
- Omítka vápenocementová 15 mm

STR3

- Desky OSB 15 mm
- EPS GreyWall Plus 220 mm
- PVC 10 mm
- Beton hutný 20 mm
- Škvárobeton 50 mm
- Asfaltoválepenka 5 mm
- Železobeton 200 mm
- Omítka vápenocementová 15 mm

STR4

- Minerální vata 0,035 40 mm
- Dřevo měkké 25 mm
- Foukaná izolace 0,038 320 mm
- Polystyren EPS 100 mm
- Desky z dřevité vlny 15 mm
- Omítka vápenocementová 10 mm

STR5

- Dřevoměkké 25 mm
- Minerální vata 140 mm
- Parozábrana 0,2 mm
- Sádrokarton 12,5 mm

SCH1

- Asfaltové pásy 5 mm
- SOB desky 30 mm
- Polystyren EPS 100 F 200 mm
- Desky z dřevité vlny 35 mm
- Polystyren EPS 20 mm
- Beton hutný 20 mm
- Železobeton 220 mm
- Omítka vápenocementová 10 mm
- Omítka vápenocementová 10 mm

SCH2

- Difuzní folie 0,35 mm
- Dřevo měkké 30 mm
- Foukaná izolace 0,038 160 mm
- Polystyren EPS 20 mm
- Desky z dřevité vlny 15 mm
- Minerální vata 0,033 120 mm
- Parotěsná folie 0,025 mm
- SDK 10 mm

SCH3

- Difuzní folie 0,35 mm
- Dřevo měkké 30 mm
- Minerální vata 160 mm
- Polystyren EPS 20 mm
- Desky z dřevité vlny 15 mm
- Omítka vápenocementová 15 mm

SO 21

- Omítka vápenocement. 15 mm
- Zdivo CP 600 mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

SO 23

- Omítka vápenocement. 15 mm
- Zdivo CP 600 mm
- Omítka vápenocement. 15 mm

LEGENDA

	Zdivo z cihel CDm 380 mm
	Zdivo z porobetonových tvárnic tl. 300 mm
	Zdivo z cihel plných
	Polystyren
	Minerální vata
	Foukaná izolace

Projekt je v provedení pro stavební povolení, pro realizaci stavby je nutné vypracovat prováděcí projekt.

vedoucí projektant	zodpovědný projektant	vypracoval	A.W.F. Projekt. s.r.o. Dvořákova 1016 332 02 Starý Plzenec	
Ing.Nesnídal	Ing.Nesnídal			
investor :	Obec Štáhlavy, Masarykova 169,Štáhlavy			
místo :	k.ú.Štáhlavice			stupeň : DSP
stavba :	RESTAURACE ŠTÁHLAVICE č.p. 64 Zateplení + výměna zdroje vytápění			formát :
				měřítka :
				datum :
				č. zakázky :
výkres :	ŘEZ B-B			5