

VYSVETLIVKY DOSTAVOVACÍCH PRÁC :

- 1

D

ZABUDOVANIE NOVÝCH PLASTOVÝCH OKIEN S IZOLAČNÝM TROJSKLOM
- 2

D

ZABUDOVANIE NOVÝCH HLINÍKOVÝCH DVERÍ S IZOLAČNÝM TROJSKLOM
- 3

D

ZABUDOVANIE NOVÝCH OCELOVÝCH ZATEPLENÝCH DVERÍ
- 4

D

ZABUDOVANIE NOVÝCH HLINÍKOVÝCH VÝSUVNÝCH VRÁT, ZATEPLENÉ S DVERAMI
- 5

D

ZATEPLENIE FASÁDY KONTAKTNO TEPELNOIZOLAČNÝM SYSTÉMOM (KTIS) POMOCOU POLYSTYRÉNU EPS 70 F HR. = 150 mm
- 6

D

ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI FASÁDY KONTAKTNO TEPELNOIZOLAČNÝM SYSTÉMOM (KTIS) POMOCOU POLYSTYRÉNU XPS STYRODUR, HR. = 120 mm
- 7

D

ZAMUROVANIE SVETLÍKOV NAD DVERMI Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC hr.250 mm NA LEPIACU MALTU NA TENKÉ ŠKÁRY
- 8

D

VYMUROVANIE PRÍMUROVKY PRE OCELOVÝ SVETLÍK Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC hr.150 mm NA LEPIACU MALTU NA TENKÉ ŠKÁRY
- 9

D

STREŠNÝ SVETLÍK, OCELOVÁ KONŠTRUKCIA S VÝPLŇOU Z LEXANU, ČÍRE, X ŠTRUKTÚRA-5 VRSTVOVÁ hr.32 mm U=1,32 w/m2.K

LEGENDA MATERIÁLOV :

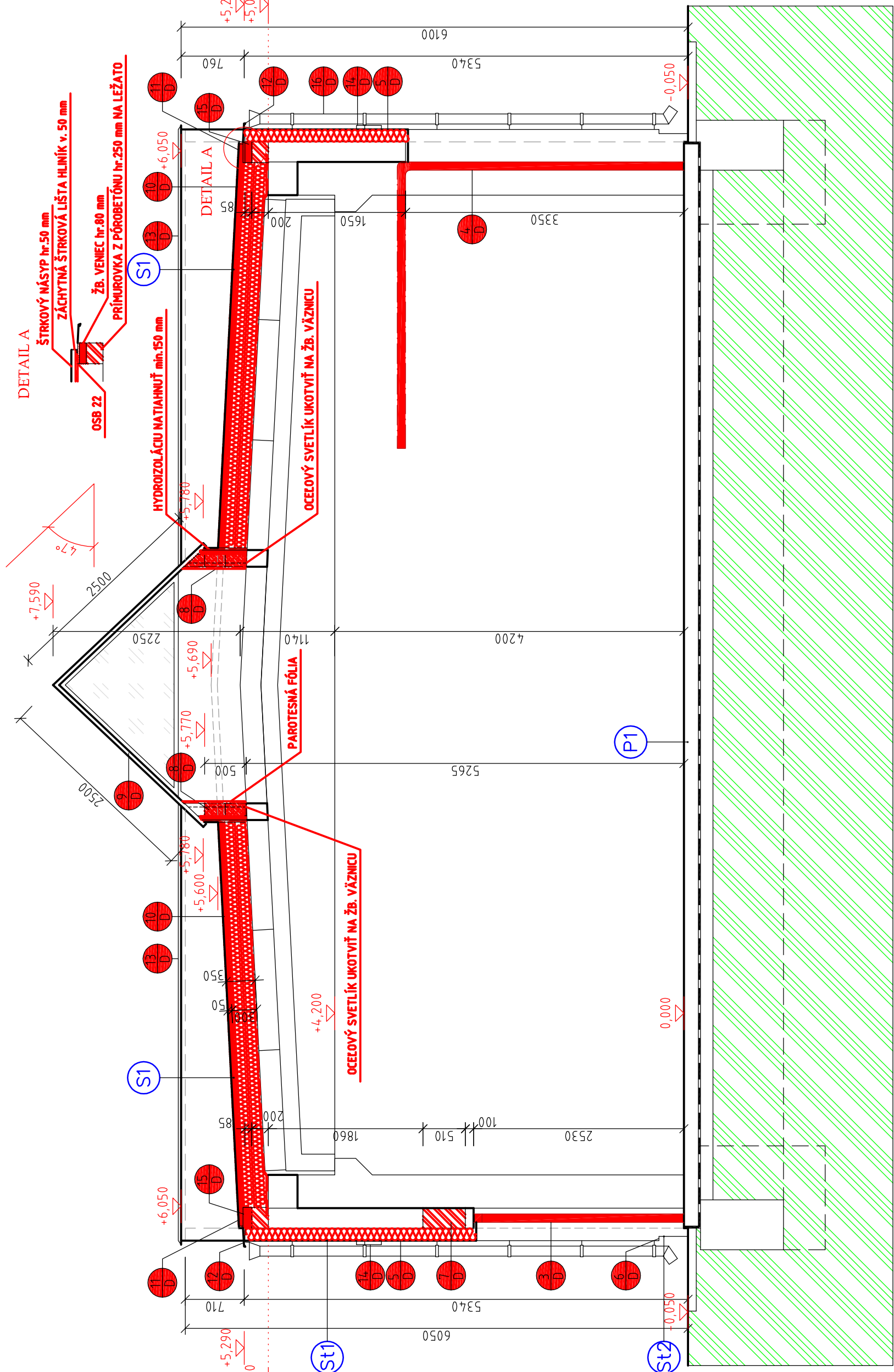
- NOSNÉ MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC hrúbka 250 mm
p 2,7 MPa, NA LEPIACU MALTU
- MURIVO Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC hrúbka 150 mm
p2,0 MPa, NA MALTU NA TENKÉ ŠKÁRY
- BETÓN PROSTÝ C 20/25
- JESTVUJÚCE MURIVO
- TEPELNÁ IZOLÁCIA
- HYDROIZOLÁCIA mPVC

POZNÁMKY:

DOSTAVOVACIE PRÁCE

±0,000 = relat.výška +100,00 mm

Autor projektu	Zodp. projektant	Vypracoval	Ing. Jozef Cibula	
Ing. J. CIBULA	Ing. J. CIBULA	Ing. D. CIBULA	Ul. Petőfiho 4	
			991 25 ČEBOVCE	
			TEL. 0907 885 149	
Stavbebník : CEFA s.r.o., Novohradská 839, Veľký Kríľ 990 01			Formát	4xA4
Miesto stavby : Veľký Kríľ, parc.č. 2467/7			Dátum	jún 2020
Stavba :			Štupeň	DSP
			Číslo zákazky	23/2020
Druh projektu:		ARCHITEKTÚRA		mierka
Výkres :		Rez A-A ´ - navrhovaný stav		č.v.
		1:50		12



- 10

D

ZATEPLNIE STREŠNEJ KONŠTRUKCIE POMOCOU POLYSTYRÉNU EPS 100 NA PLOCHÉ STECHY A VYTvorenie NOVEJ HYDROIZOLÁCIE
- 11

D

PLOCHEJ STRECHEJ POMOCOU FÓLIE NA BÁZE mPVC, hr.15 mm UV-STABILNÁ
- 12

D

ZÁCHYTNÁ ŠTRKOVÁ LIŠTA HLINÍKOVÁ, VÝŠKA 50 mm
- 13

D

OPLECHOVANIE OKAPU (OKAPOVÝ PLECH) - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH
- 14

D

OPLECHOVANIE ATIKY - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH
- 15

D

VETRACIA LAMELA OCELOVÁ PRE ODVETRANIE MIESTNOSTÍ
- 16

D

VYMUROVANIE PRÍMUROVKY PRI OKAPE Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC hr.250 mm NA LEŽATO NA LEPIACU MALTU NA TENKÉ ŠKÁRY
- 17

D

ZLABY , ZVODY - POPLASTOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH HR. 0,6 mm
- 18

D

MONTÁŽ BLESKOZVODU