

VÝPIS PRVKŮ - POCHOZÍ LÁVKA

OZN.	PRVEK	POPIS (mm)	DÉLKA (bm)	KS
I-1	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	I-OSB 10 58/300	2,44 m	1
I-2	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	I-OSB 10 58/300	3,65 m	3
I-3	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	I-OSB 10 58/300	5,00 m	27
I-4	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	I-OSB 10 58/300	1,25 m	18
F-1	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	FOŠNA 40/300	1,56 m	1
F-2	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	FOŠNA 40/300	0,53 m	1
F-3	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	FOŠNA 40/300	1,03 m	1
F-4	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	FOŠNA 40/300	1,00 m	18
F-5	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	FOŠNA 40/300	2,26 m	1
F-6	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	FOŠNA 40/300	4,26 m	1
F-7	PRVEK ROŠTOVÉHO RÁMU	FOŠNA 40/300	2,88 m	1
F-8	PRVEK RÁMU VÝLEZU	FOŠNA 40/150	1,50 m	6
F-9	PRVEK RÁMU VÝLEZU	FOŠNA 40/150	0,70 m	6
	DESKA OSB-4 (ZTUŽENÍ)	TL. 10 MM	7,00 m ²	1
	DESKA OSB-4 (PODLAHA)	TL. 15 MM	66,00 m ²	1
	DESKA OSB-4 (STŘECHA)	TL. 30 MM	14,50 m ²	1
	NOVÉ LAŤOVÁNÍ	LAŤ 50/30 MM	15,00 bm	1

POZNÁMKA:

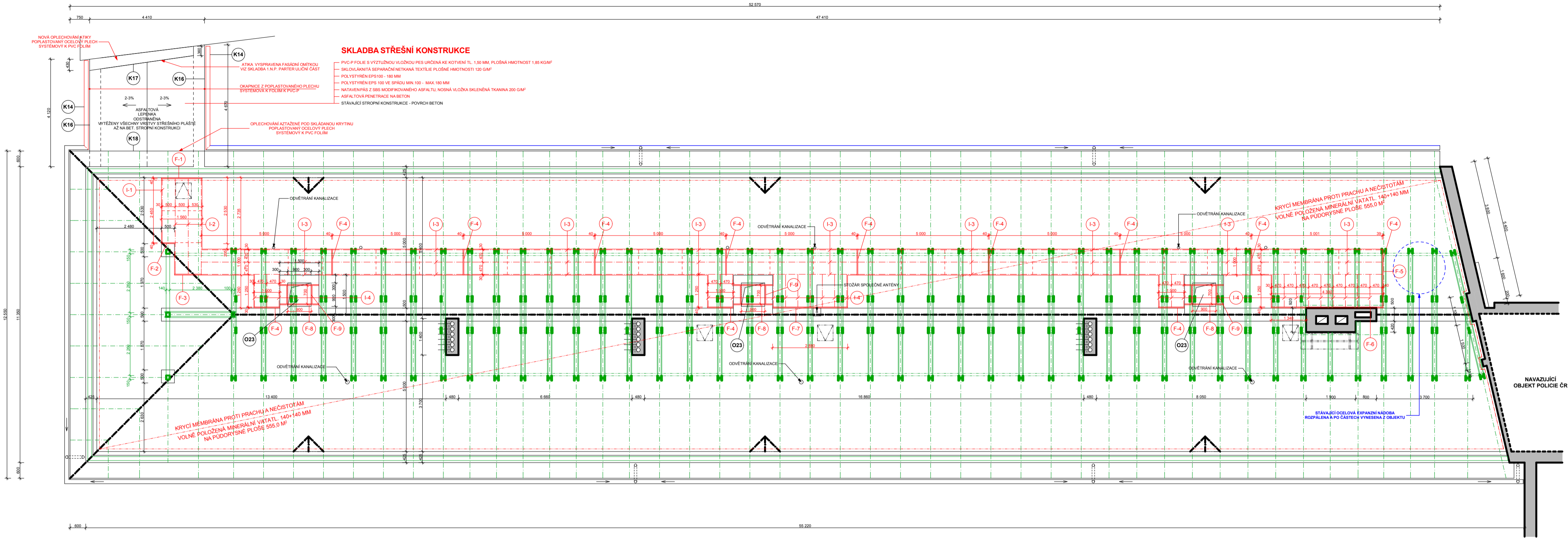
PRVKY A JEJICH ROZMĚRY V TABULCE JSOU V MÍRÁCH BEZ PROŘEZU

OSB DESKY PŘEDPOKLAD NAVÝŠENÍ O PROŘEZ 25%

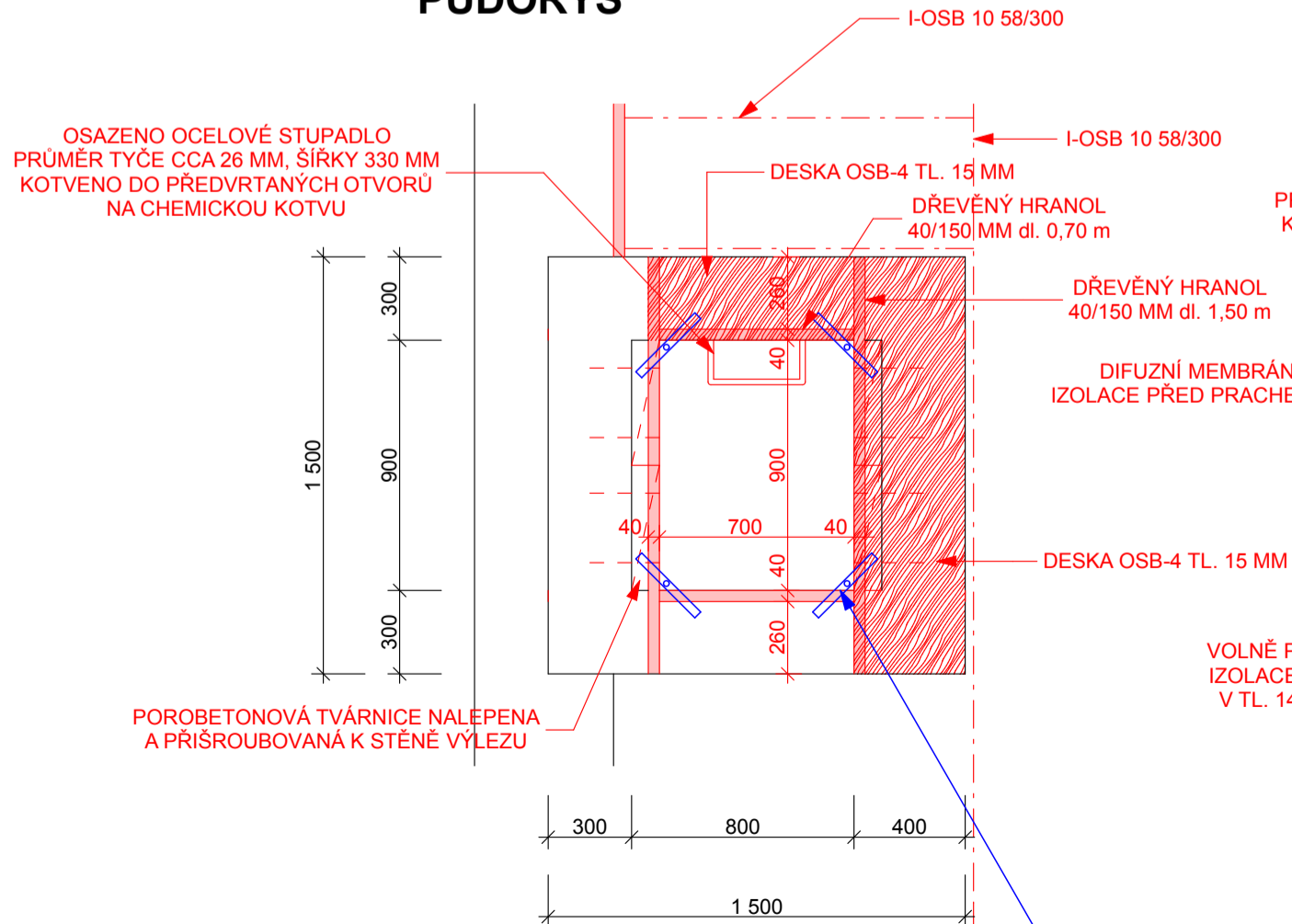
OSB-4 TL. 10 MM - 7,00 M² x 1,25 = 8,75 m²

OSB-4 TL. 15 MM - 66,00 M² x 1,25 = 82,45 m²

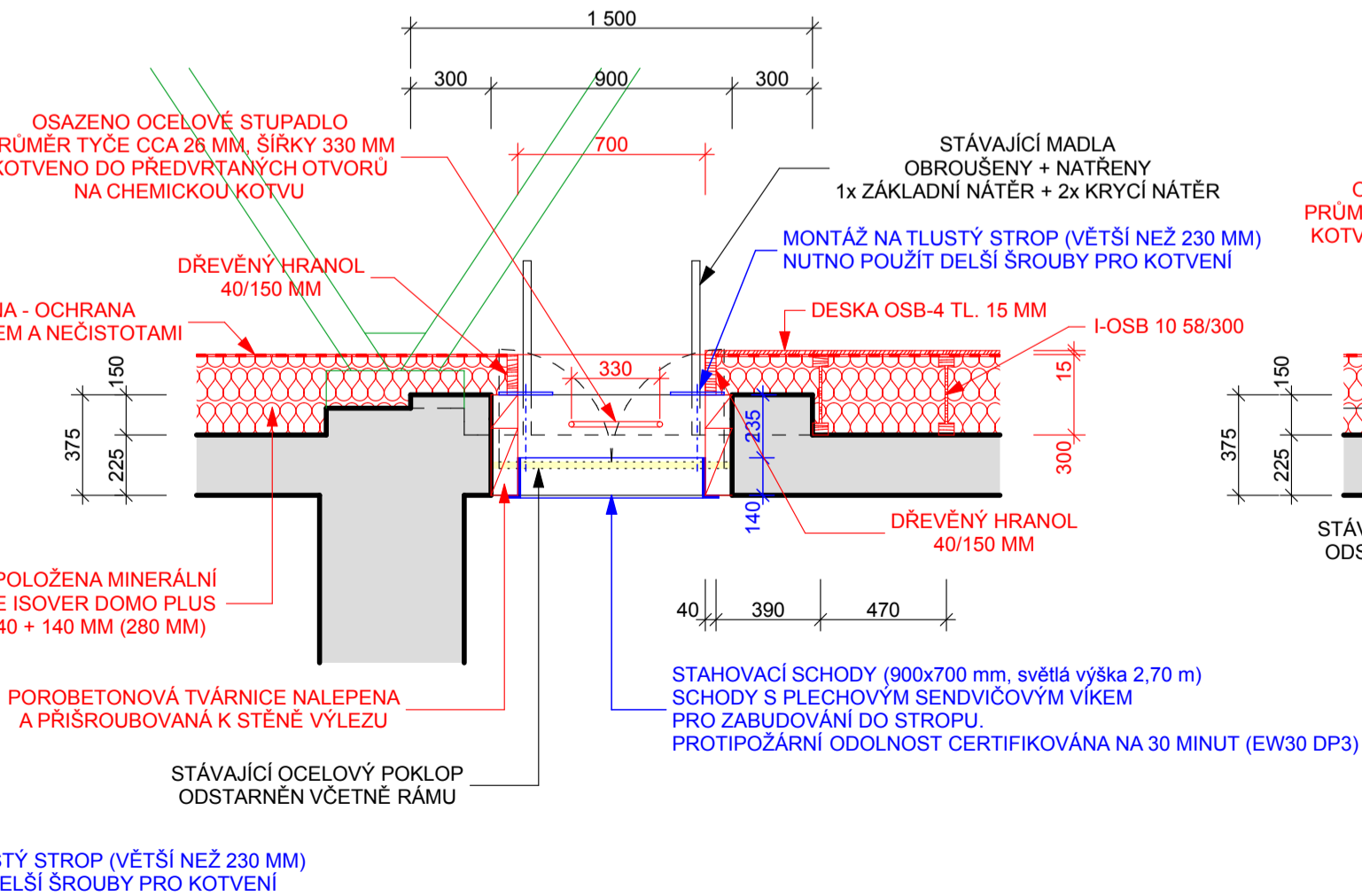
OSB-4 TL. 30 MM - 14,50 M² x 1,25 = 18,20 m²



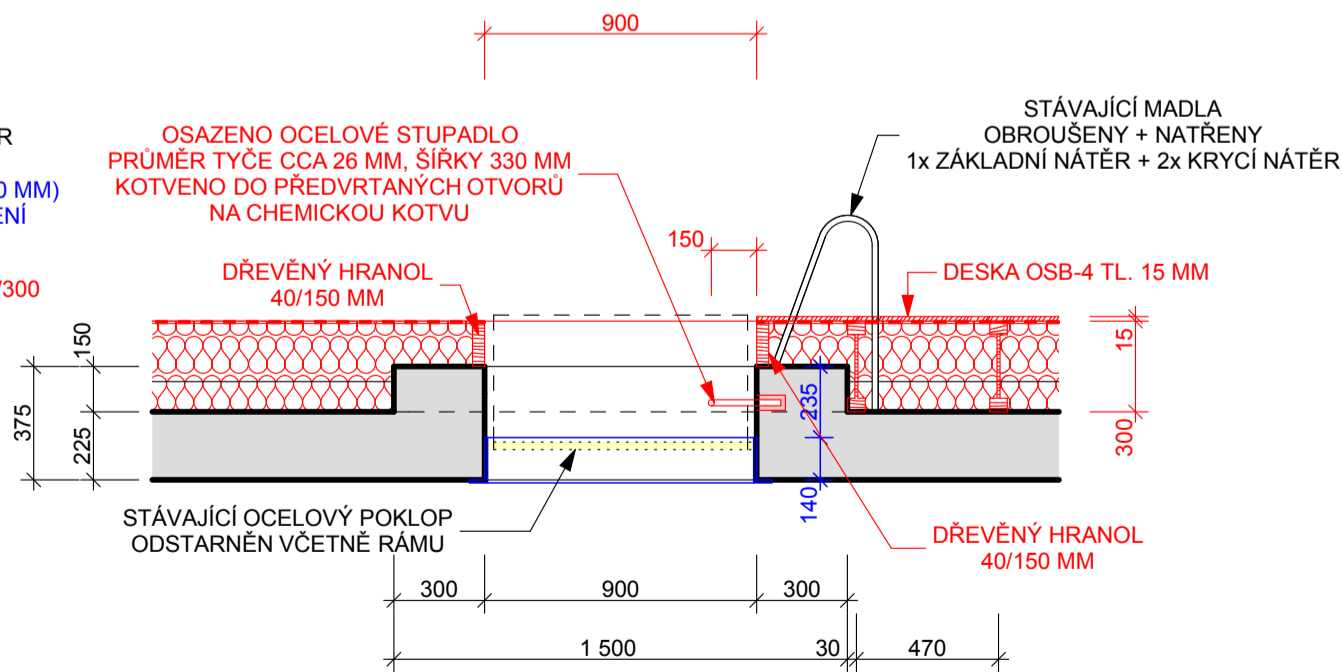
VÝLEZ PŮDNÍ PROSTOR M1:25
PŮDORYS



VÝLEZ PŮDNÍ PROSTOR M1:25
PŘÍČNÝ ŘEZ



VÝLEZ PŮDNÍ PROSTOR M1:25
PŘÍČNÝ ŘEZ



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Jaroslav Chvátil	VYPRACOVAL Ing. Zdeněk Heinz	TECHNICKÁ KONTROLA ---	Architektonická kancelář Ing. arch. Jaroslav Chvátil BÍLOVECKÁ 2411/1 746 01 OPAVA AUTORIZACE ČKA 1513 IC: 12124036
INVESTOR: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 26			
PROFESE: D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNIKÉ ŘEŠENÍ			
MÍSTO STAVBY: Opava, ul. Hrnčířská 13, 15, 15a			
HRNČÍŘSKÁ 13, 15, 15a VÝMĚNA OKEN A ZATEPLENÍ			FORMÁT 6x44
			DATUM 10/2019
			STUPĚŇ DPS
			Č. ZAKÁZKY 102-2019
PŮDORYS 5.N.P.			MĚŘITKO 1:100
			Č. VÝKRESU D.1.1. - 05