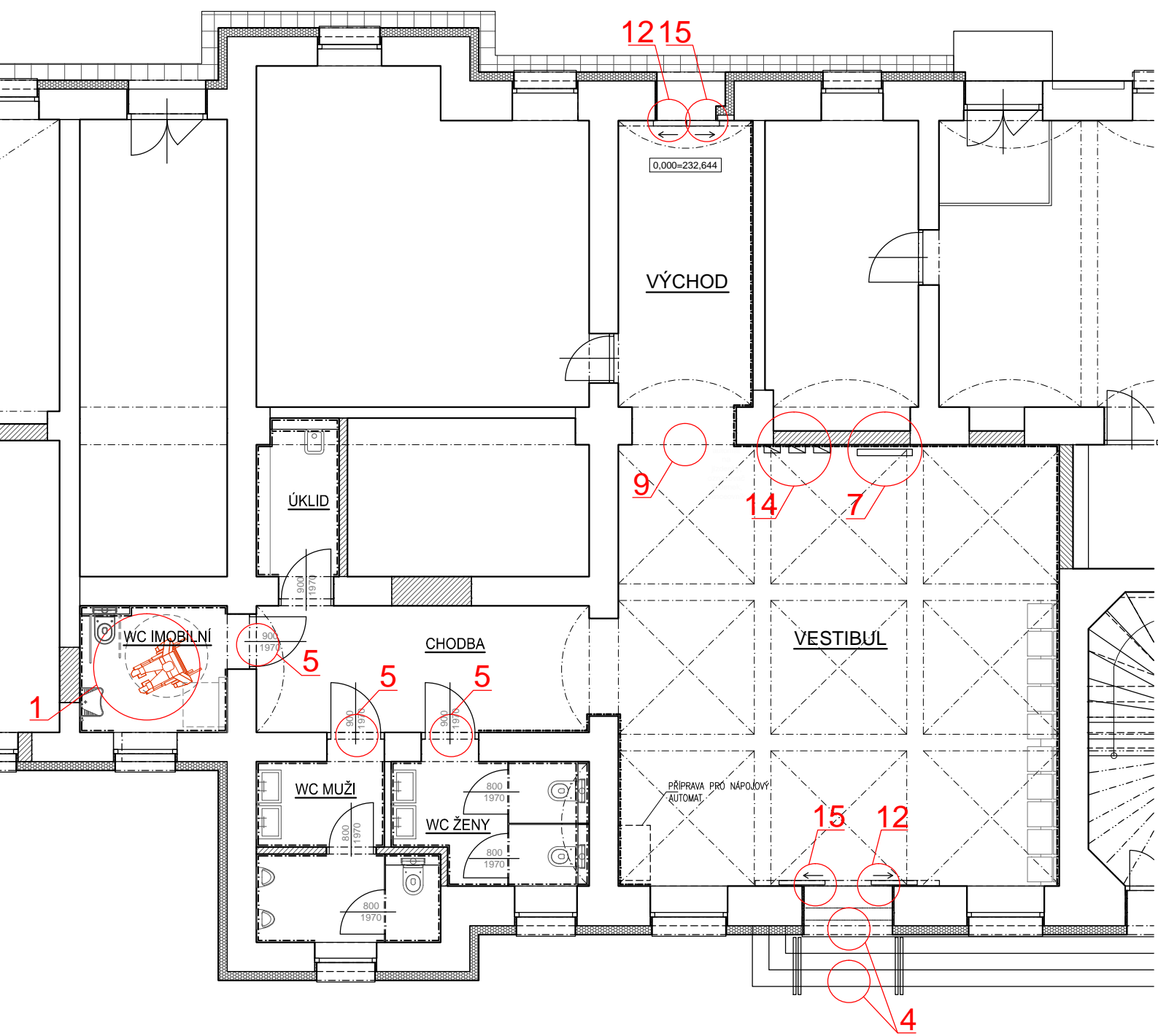
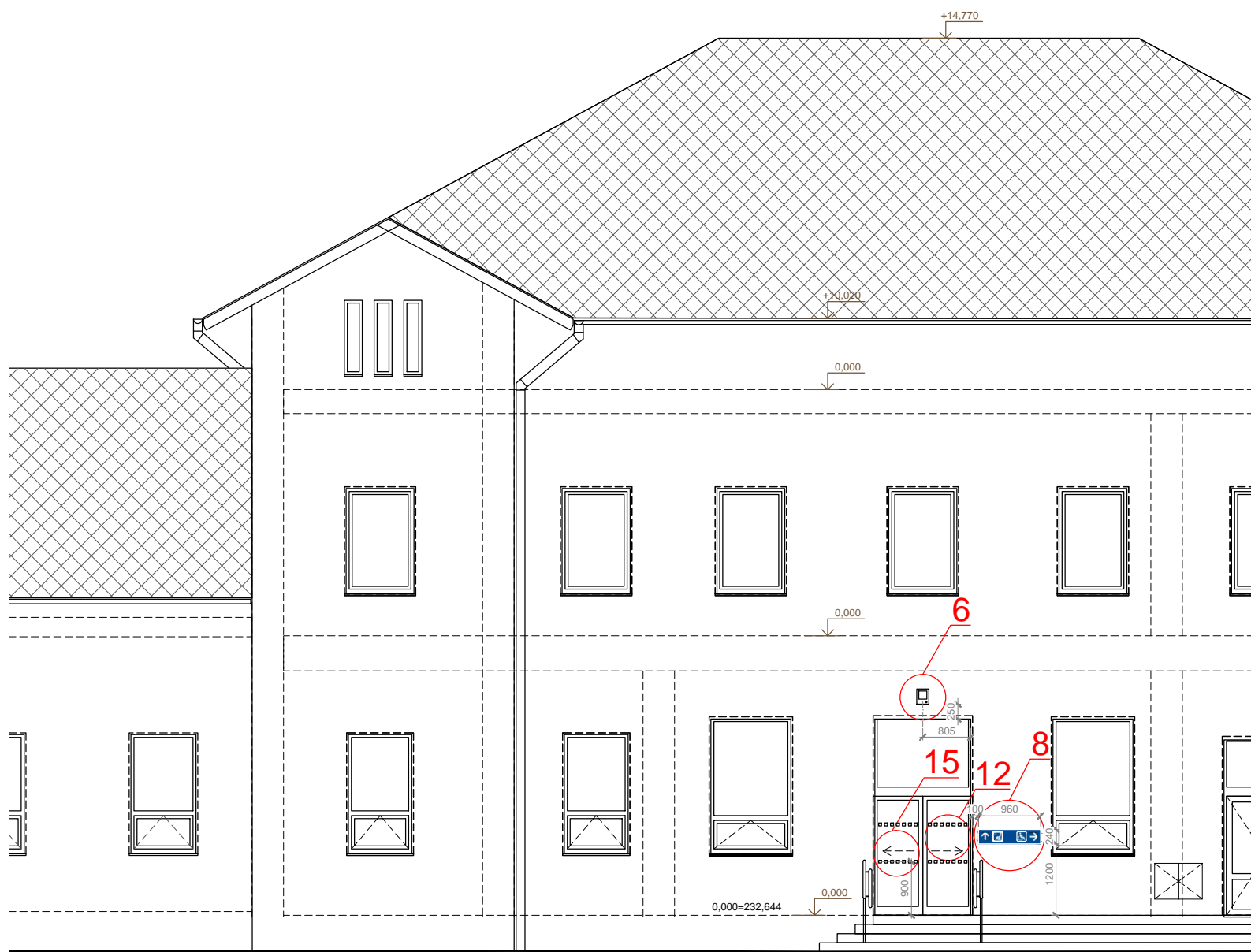


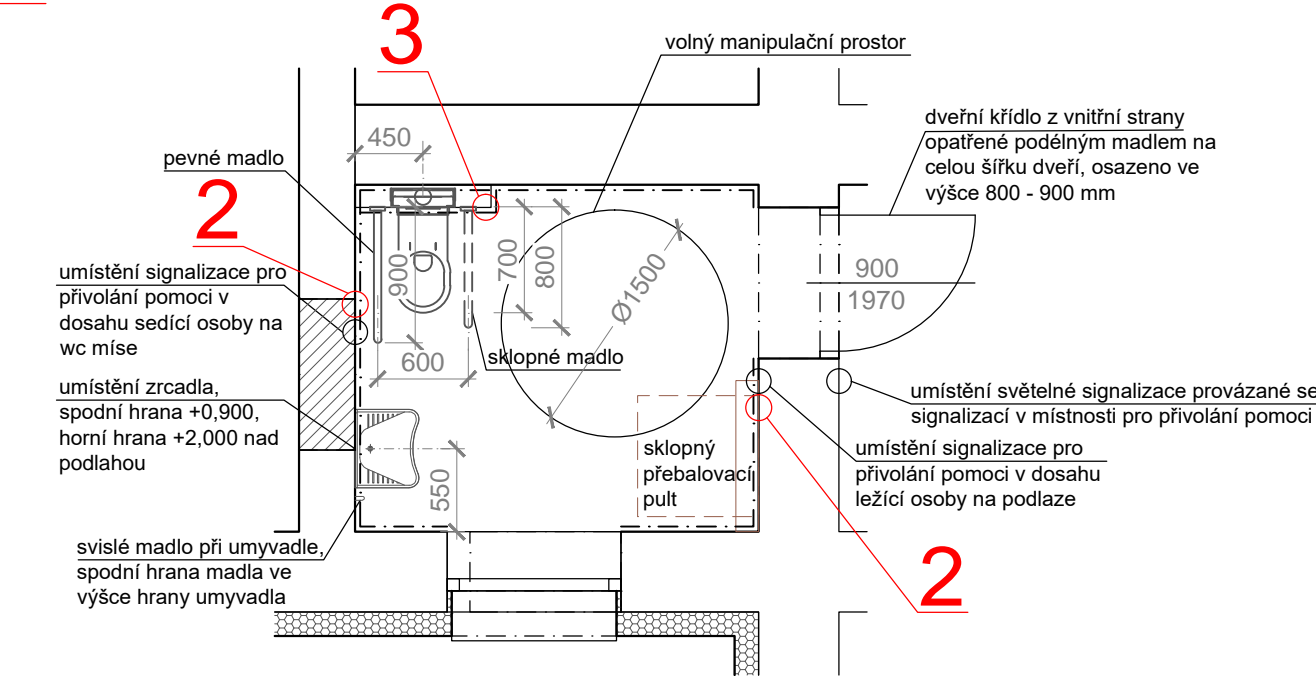
PŮDORYS



POHLED OD KOMUNIKACE



1 Půdorys WC Imobil, M 1:50



2

Umístění piktogramu vedle tlačítka pro přivolání pomoci. Piktogram v prismatickém provedení doplněný o popis v Braillově písmu. Předávaná informace: SOS

3

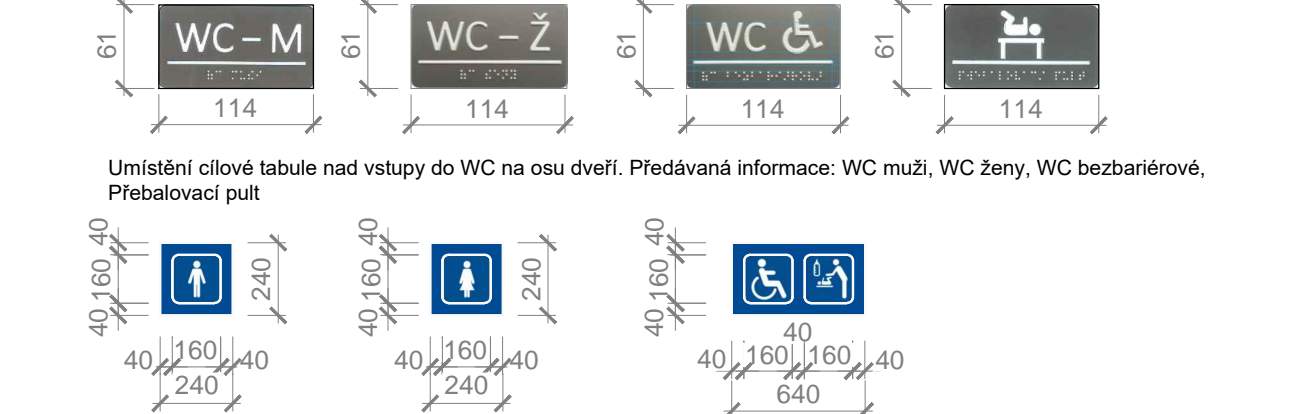
Umístění piktogramu vedle sklopného madla. Předávaná informace: Sklopné madlo

4

První a poslední nášlap schodu schodišťového ramene opatřit na hraně v minimální šířce 100 mm pruhem žluté barvy.

5

Umístění štítku na dveřní křídlo, 200 mm nad kliku dveří a podávající informaci osobám se sníženou schopností orientace o druhu WC v Braillově písmu. Znění štítků: WC muži, WC ženy, WC bezbariérové, Přebalovací pult



6

Umístění akustického orientačního majáčku nad vstup do objektu. Ze strany od parkoviště Trylek I A, neměnná fráze: Stanice Ivanovice na Hané, vstup do odbavovací haly. Ze strany od kolejíště Trylek I A, neměnná fráze: Stanice Ivanovice na Hané, vstup do odbavovací haly.

7

Umístění odjezdového monitoru. Monitor a způsob předávání informací o odjezdech vlaků bude navržen dle požadavků Nařízení komise (EU) 1300/2014 TSI PRM bod 4.2.1.10. Navržený prvek musí být s platným ES prohlášením o shodě. Monitor uvnitř objektu bude vybaven čtecím modulem pro nevidomé a bude umístěn s ohledem na čtení osoby z vozíku v maximální výšce 1,6 m nad podlahou.

8

Umístění orientační tabule při vstupu do objektu. Předávané informace: bezbariérový vstup, čekárna



9

Umístění orientační tabule při východu k nástupištím. Předávané informace: přístup ke kolejíšti 1-4



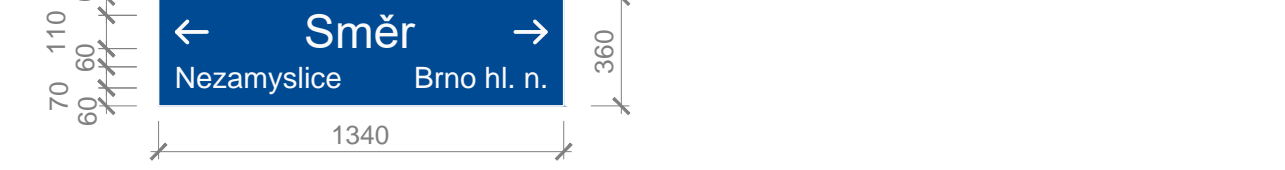
10

Nápis názvu železniční stanice. Navržen dle TNŽ 73 6390. Umístěný na straně do kolejíště



11

Umístění tabule se směrem jízdy vlaků



12

Umístění zákazového piktogramu zákaz kouření na obou vstupních automatických dveřích do prostoru čekárny



13

Nápis názvu železniční stanice. Navržen dle TNŽ 73 6390 Umístění na bočních stranách střední části objektu v úrovni 2NP



14

Automat na prodej jízdenek musí umožnit obsluhu OOSPO a musí být bezbariérově přístupný dle podmínek daných Nařízením komise (EU) 1300/2014 TSI PRM bod 4.2.1.8. (ovládací tlačítka s prismatickou úpravou v maximální výšce nad podlahou 1,2 m, displej v maximální výšce 1,6 m nad podlahou)

15

Doplnění stávajících vstupních automatických dveří kontrastním značením ve druhé nižší úrovni dle vyhl. 398/2009 Sb.

16

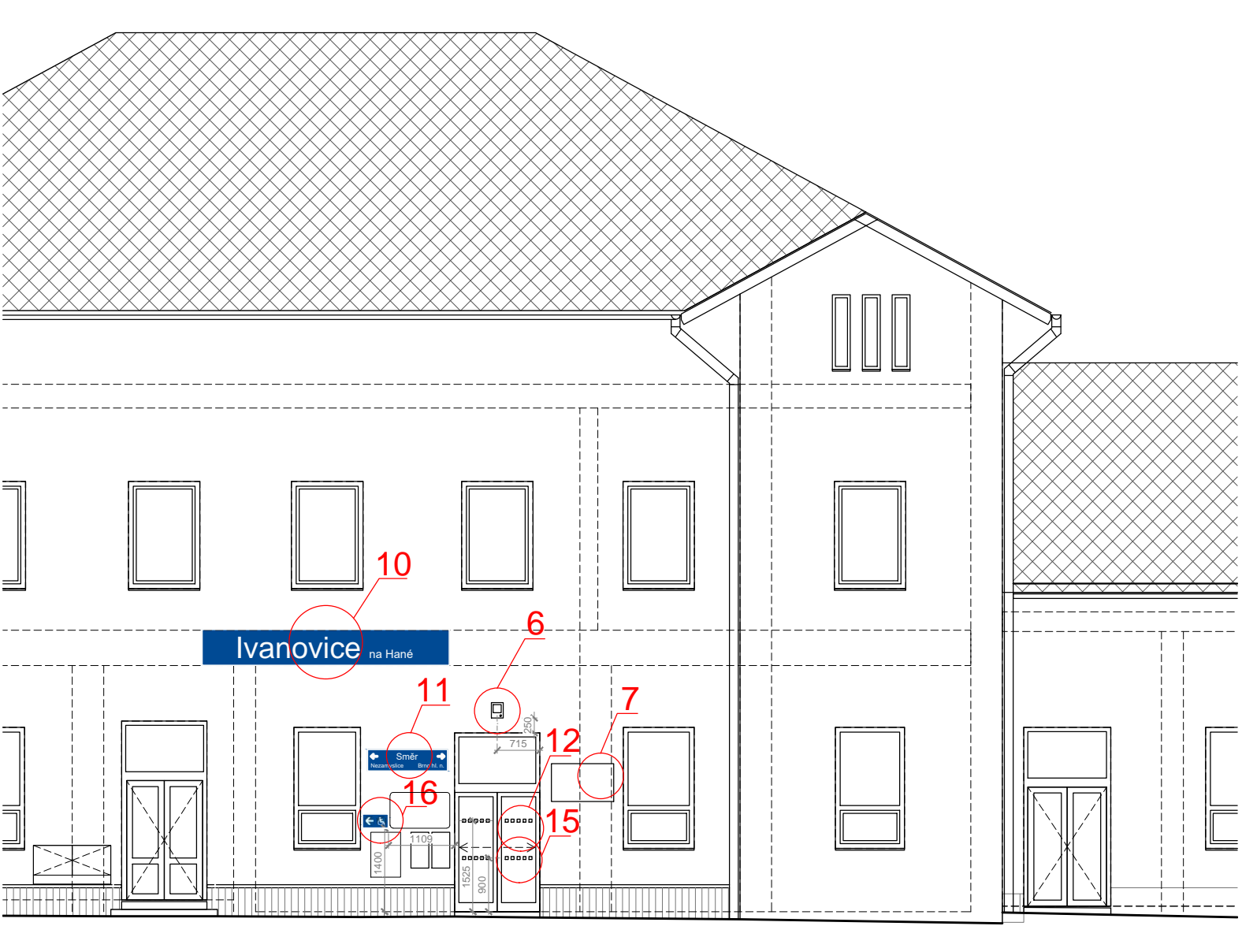
Umístění orientační tabule před vstupem do vestibulu ze strany od kolejíště. Předávané informace: bezbariérová cesta




Pro pohyb po objektu a přístup k nástupištím je dispozičním řešením vytvořena přirozená vodící linie pro osoby slabozraké a nevidomé.

Všechny prvky orientačního a informačního systému budou zhotoveny dle pokynů Směrnice SŽDC č. 118 (Orientační a informační systém v železničních stanicích a na železničních zastávkách) a doplňujícího grafického manuálu.

POHLED OD KOLEJIŠTĚ



±0,000 = 232,644 m.n.m. Bpv

Zpracovatel projektu		Autorizace		Generální projektant	
				<div> DSK plan spol. s r.o. Staňkova 383/41, 612 00 Brno Telefon: +420 541 218 376 E-mail: dskplan@dskplan.cz</div>	
Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval	Vedoucí projektu	HIP	
	Ing. K.Poláčková	Ing. Martin Kužela	Ing. Lubomír Dušek	Ing. Lubomír Dušek	
Stavebník: SŽDC, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			Zak. číslo: 08/18		
Stavba:			Archiv. číslo:		
Ivanovice na Hané ON oprava SO 01.1 – Oprava výpravní budovy			Datum: 09/2018		Paré:
			Formát: 6A4		
			Měřítko: 1:100		
			Část: E		
			Stupeň: DPS		
Profese: 100 - Architektonicko stavební řešení			Číslo výkresu:		
Obsah:			20		
ORIENTAČNÍ A INFORMAČNÍ SYSTÉM, NOVÝ STAV					