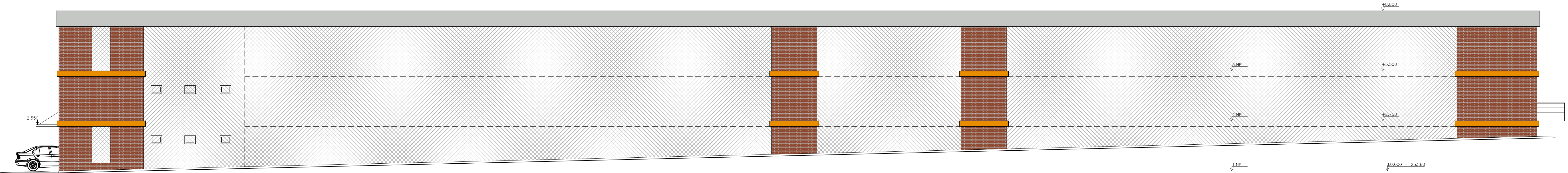
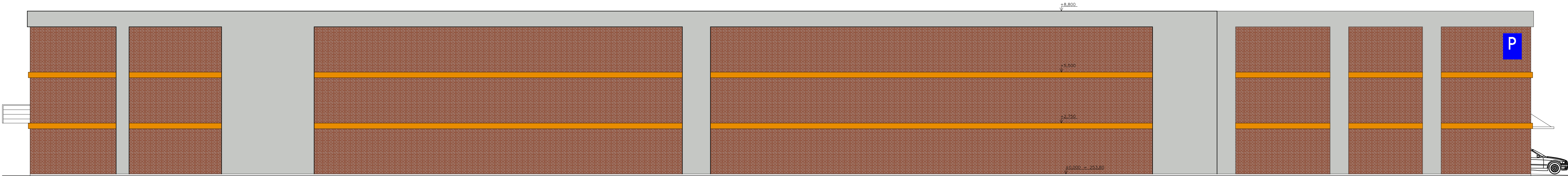


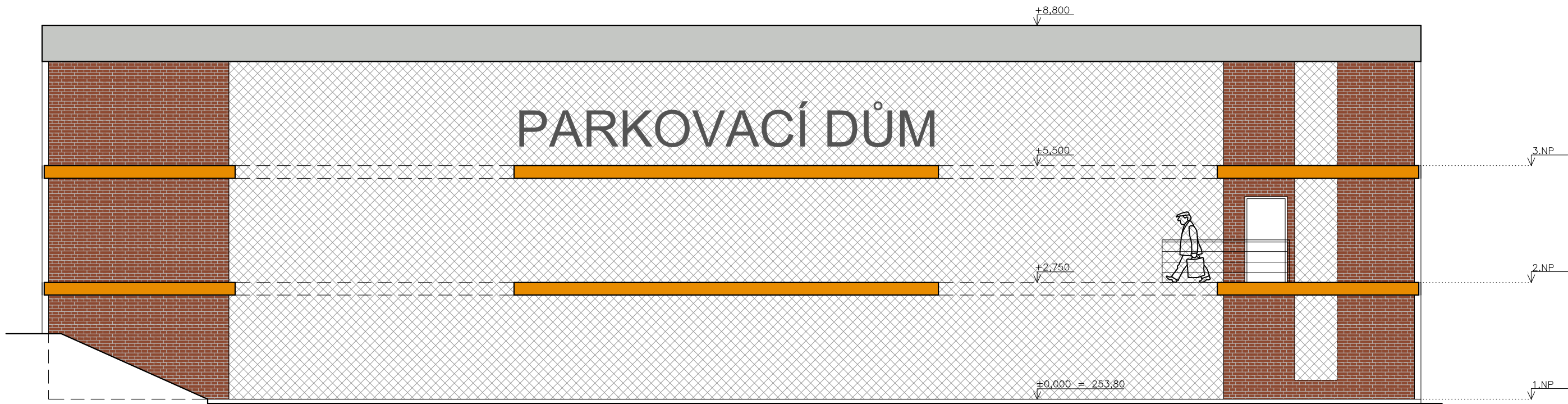
SEVEROVÝCHODNÍ POHLED



JIHOZÁPADNÍ POHLED



SEVEROZÁPADNÍ POHLED



JIHOVÝCHODNÍ POHLED



POZNÁMKA K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

- Nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva
- Před zahájením prací je nutné ověřit rozměry z PD přímo na stavbě
- Veškerá barevnost bude odsouhlasována projektantem na základě předložených vzorků
- Všechny odchylky od projektu, nebo uvažovaného řešení je třeba konzultovat s projektantem
- Provádění všech typových konstrukcí se řídí technologickými předpisy výrobců a jejich katalogovými listy
- Všechny prvky a konstrukce musí být instalovány včetně originálního příslušenství a pomocného materiálu doporučených výrobcem
- Dokumentace je zpracována dle platných norem a vyhlášky 499/2006Sb.

AKCE

**Přestupní terminál Opava východ - ul. Skladištní**

DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Statutární město Opava  
Horní náměstí 382/69, 746 26 Opava

OBJEDNATEL

SHB, akciová společnost  
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava  
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  
ING. IVETA DŘEVJANÁ

ZHOTOVITEL  
  
projekte dopravních staveb  
SHB, akciová společnost  
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava  
ČÍS. ZAKÁZKY: S/17 053

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		ZHOTOVITEL ČÁSTI PD	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv			
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Kania		
VYPRACOVAL	Eduard Toman		
KONTROLOVAL	Ing. David Foldýna		
Kraj: Moravskoslezský		K.Ú. Opava - město, Opava - předměstí	
NÁZEV AKCE:		DATUM	10/2017
<b>PŘESTUPNÍ TERMINÁL OPAVA VÝCHOD - UL. SKLADIŠTNÍ</b> VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		FORMÁT	A4
		MÉRITKO	1:100
		ÚČEL	DŮR
		Č. ZAKÁZKY	35/17
NÁZEV VÝKRESU:		ARCHIVNÍ Č.	
ZÁKLADNÍ POHLEDY POHLEDY PARKOVACÍHO DOMU (S, J, V, Z)		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
			D3.1