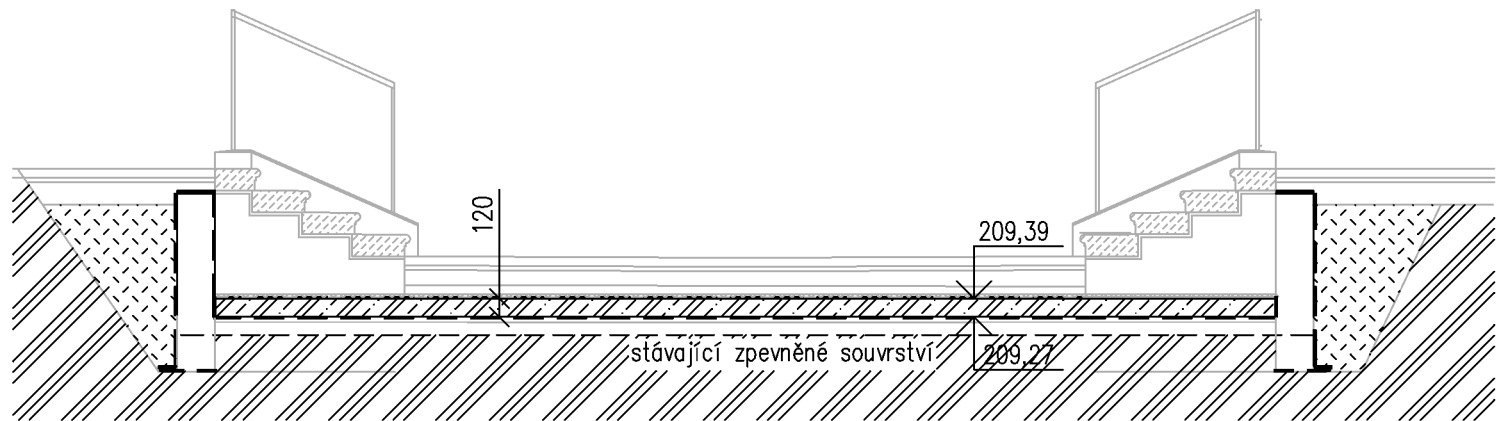
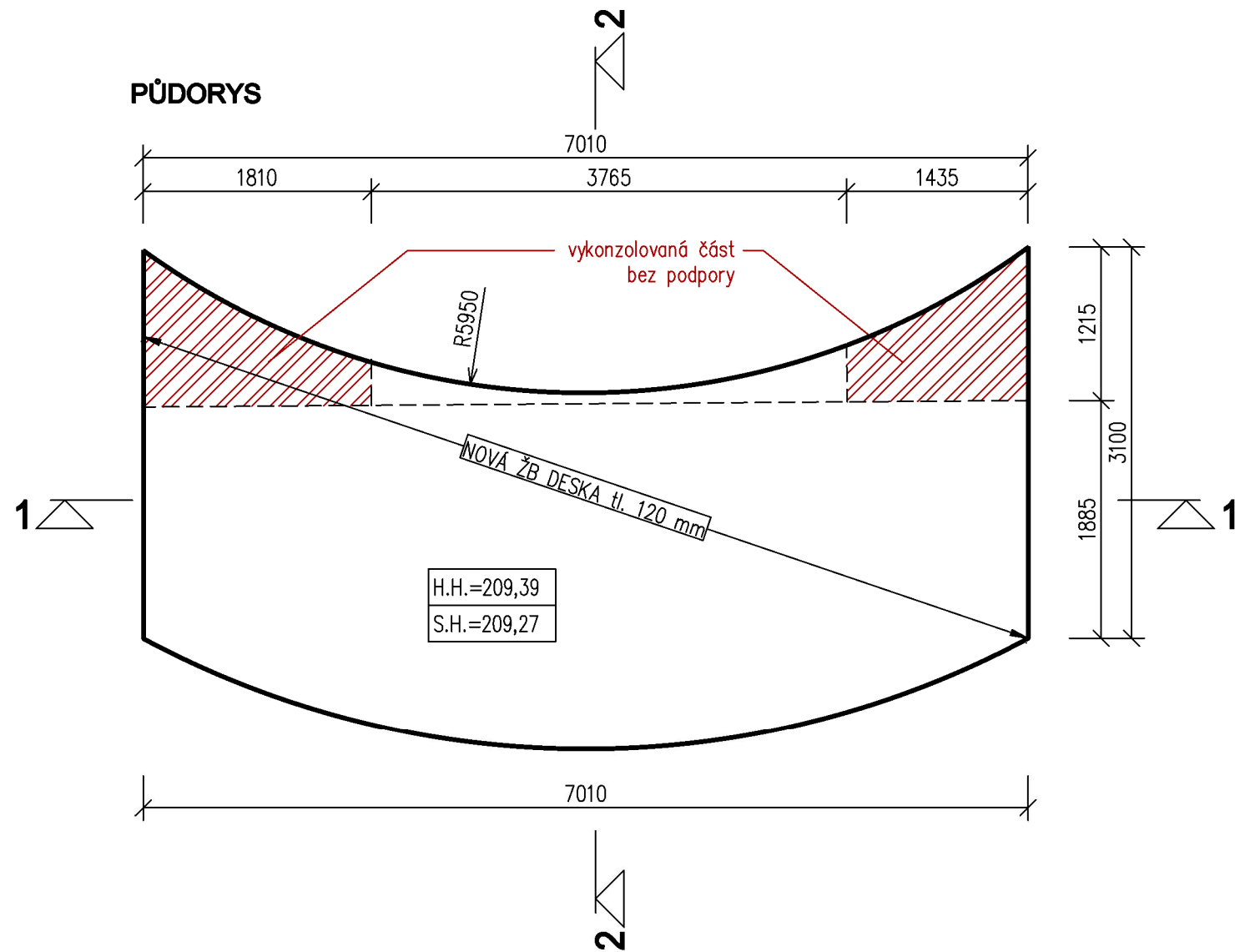


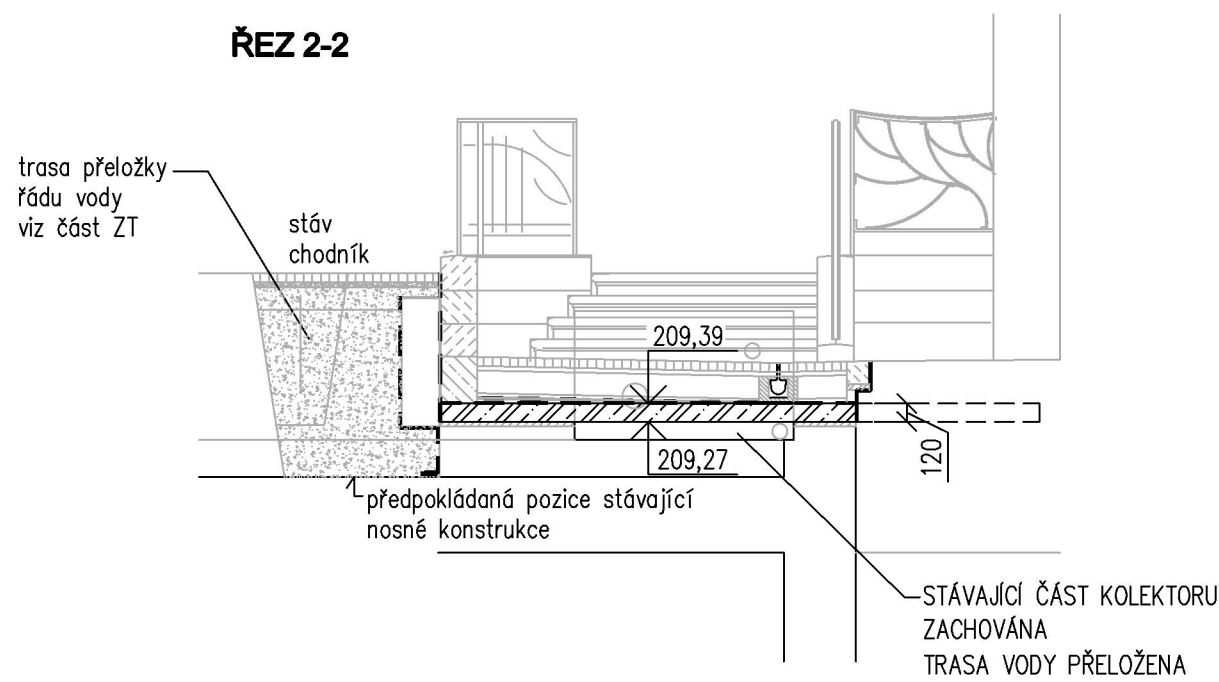
ŘEZ 1-1



PŮDORYS



ŘEZ 2-2



POZNÁMKY:

- PŘI JAKÉMKOLIV NESOULADU PROJEKTU A SKUTEČNÉHO STAVU JE NUTNÁ KONZULTACE SE STATIKEM.
- GEOMETRIE A DIMENZE BUDOU PŘED REALIZACÍ OVĚŘENY. V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTI KONTAKTOVAT STATIKA.
- SLOŽENÍ A VLASTNOSTI BETONOVÉ SMĚSI UPRAVIT DLE STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ TECHNOLOGEM!
- VYMEZENÍ KRYTÍ VÝZTUŽE U VNĚJŠÍHO POVRCHU BUDE PROVEDENO POMOCÍ BETONVLÁKNITÝCH PODKLADKŮ!!!
- NUTNO DODRŽET OCHRANU ZÁKLADOVÉ SPÁRY.

VZHLÉDEM K UMÍSTĚNÍ STAVBY SE PŘEDPOKLÁDÁ STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY A OCHRANNÁ OPATŘENÍ VE STUPNI 3 PODLE TP 124. NA KONSTRUKCI BUDE PROVEDENA PRIMÁRNÍ A SEKUNDÁRNÍ OCHRANA. PRO PRIMÁRNÍ OCHRANU ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ PLATÍ POŽADAVKY ČSN EN 206 (KRYTÍ VÝZTUŽE, DRUH CEMENTU, DRUH KAMENIVA ...). JAKO SEKUNDÁRNÍ OCHRANA ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ, KTERÉ PŘÍCHÁZEJÍ DO STYKU SE ZEMINOU, JSOU NAVRŽENY ASFALTOVÉ NÁTĚRY ZA STUDENA NA PENETRACI PODLE TP 124.

LEGENDA:

- NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE [ŘEZ]
- VYKONZOLOVANÁ ČÁST BEZ PODPORY
- HUTNĚNÝ ZÁSYP
- ROSTLÝ TERÉN

BETON

PODKLADNÍ BETON

BETON

KONSTRUKČNÍ BETON

NAVRŽENO DLE:

BETONOVÁ SMĚS:

KRYTÍ:

OCEL

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

C12/15 - X0

C30/37 - XC2

ČSN EN 1992-1-1 Eurokód 2

S3






30 mm

BSt 500

±0,000 = 209,63 (ČSJNS-Bpv)

REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKEHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTANTA, JEHO KOPIROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA

MÍSTO STAVBY:	Praha hlavní nádraží - Fantova b., Wilsonova 300/8, 110 00 Praha 2; 4101/1, 4105/3, 4, 5, 4354/1, 4372/1, 2314, 2531, 2532		
OBJEDNATEL:	Správa železnic, státní organizace, 110 00 Praha 1, Dlážděná 1003/7		
ZÁSTUPCE INVESTORA:	Stavební správa západ, Sokolovská 1955/278, Praha 9; ředitel Ing. Petr Hoffman		
PROJEKTANT:	<div><div></div><div>PROJEKTOVÝ ATELIER PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o. BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČ : 45308616 TEL.: 224 255 555, 222 516 186 EMAIL: ATELIERTS@ATELIERTS.CZ</div></div>		<div><div>Důlce 39 400 01 Ústí nad Labem projekce@h-pro.cz IČO: 25 02 98 35 tel.: 475 210 726 fax: 475 210 154</div></div>
AUTORSKÝ KOLEKTIV:	Ing. arch. Tomáš ŠANTAVÝ		
PROJEKTANT ČÁSTI:	<div><div></div><div>Agile Consulting Engineers s.r.o. Na Vyhlídce 64, 190 00 Praha 9 info@agile-ce.cz, www.agile-ce.cz tel.: +420 733 386 555</div></div>		
ODPOV.PROJEKTANT:	Jan Tomáš, MSc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZPRACOVATEL ČÁSTI:	SPOLUPRÁCE:	KONTROLOVAL:
Ing. arch. Tomáš ŠANTAVÝ	Ing. Pavel Roubal 	Jindřich Mikšík	Ing. Pavel Roubal 
Č.ZAK.: 3489 075 1711	NÁZEV DÍLA: Oprava historické fasády a střechy Fantovy budovy - Praha hlavní nádraží 110 00, Praha 2 - Vinohrady, Wilsonova 300/8 IV. ETAPA "Úprava pochozích ploch v nejbližším okolí stavby, slavnostní osvětlení"		Č.PARÉ:
DATUM: 06/2020			
POČET A4: 6 A4			
NÁZEV*.DWG: _statika_HL_NADRAZI_tvar_deska			
MĚŘÍTKO: 1:50	D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		
STUPEŇ: dokumentace pro stavební povolení	TVAR ŽB DESKY		201
PROFESE: stavebně-konstrukční			