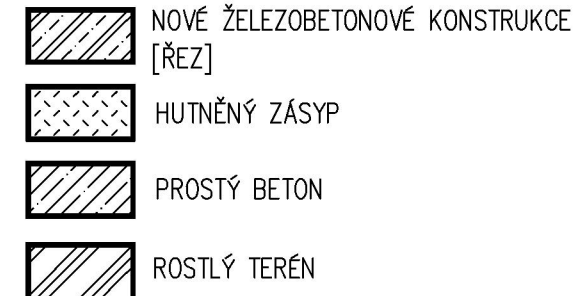


- PŘI JAKÉMKOLIV NESOULADU PROJEKTU A SKUTEČNÉHO STAVU JE NUTNÁ KONZULTACE SE STATIKEM.
- GEOMETRIE A DIMENZE BUDOU PŘED REALIZACÍ OVĚŘENY, V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTI KONTAKTOVAT STATIKA.
- SLOŽENÍ A VLASTNOSTI BETONOVÉ SMĚSI UPRAVIT DLE STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ TECHNOLOGEM!
- VYMEZENÍ KRYTÍ VÝZTUŽE U VNĚJŠÍHO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

VZHEDEM K UMÍSTĚNÍ STAVBY SE PŘEDPOKLÁDÁ STUPEŇ KORÓZNÍ AGRESIVITY A OCHRANNÁ OPATŘENÍ VE STUPNI 3 PODLE TP 124. NA KONSTRUKCI BUDE PŘEDVEDENA 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 PŘÍCHÁZÍ DO STYKU S ZEMLINOU, JSOU NAVRŽENY ASFALTOVÉ NÁTĚRY ZA STUDENÁ NA PENETRACI PODLE TP 124.

LEGENDA:



BETON C12/15 - X0

PODKLADNÍ BETON

BETON C30/37 - XC2

KONSTRUKČNÍ BETON

NAVRŽENO DLE:

BETONOVÁ SMĚS:

KRYTÍ:



OCEL BSt 500

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

±0,000 = 209,63 (ČSJNS-Bpv)

REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTANTA, JEHO KOPÍROVÁNÍ 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, Dílčďená 1003/7		
ZÁSTUPCE INVESTORA:	Stavební správa západ, Sokolovská 1955/278, Praha 9; ředitel Ing. Petr Hofmanř		
PROJEKTANT:	<div>  <div> <p>PROJEKTOVÝ ATELIER PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.</p> <p>BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČ : 45308616 TEL.: 224 255 555, 222 516 186 EMAIL: ATELIERTS@ATELIERTS.CZ</p> </div> </div> <div>  <div> <p>Dřlce 39 400 01 řstř nad Labem projekte@h-pro.cz</p> <p>IČO: 25 02 98 35 tel.: 475 210 726 fax: 475 210 154</p> </div> </div>		

AUTORSKÝ KOLEKTIV:	Ing. arch. Tomáš ŠANTAVÝ
PROJEKTANT ČÁSTI:	<p>Agile Consulting Engineers s.r.o.</p> <p>Na Vyhřídce 64, 190 00 Praha 9 info@agile-ce.cz, www.agile-ce.cz tel.: +420 733 386 555</p>

OPDOV.PROJEKTANT:	Jan Tomáš, MSc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZPRACOVATEL ČÁSTI:	SPOLUPRÁCE:	KONTROLOVAL:
Ing. arch. Tomáš ŠANTAVÝ	Ing. Pavel Roubal <i>Pavel Roubal</i>	Jindřich Mlýnský	Ing. Pavel Roubal <i>Pavel Roubal</i>
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.PARE:
DATUM: 06/2020			
POČET A4: 6 A4			
NÁZEV*.DWG: _statika_HL_NADRAZI_tvar_rampa			
MĚŘÍTKO: 1:50	D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		
STUPEŇ: dokumentace pro stavební povolení	TVAR ŽB DESKY RAMPY		203
PROFESE: stavebně-konstrukční			