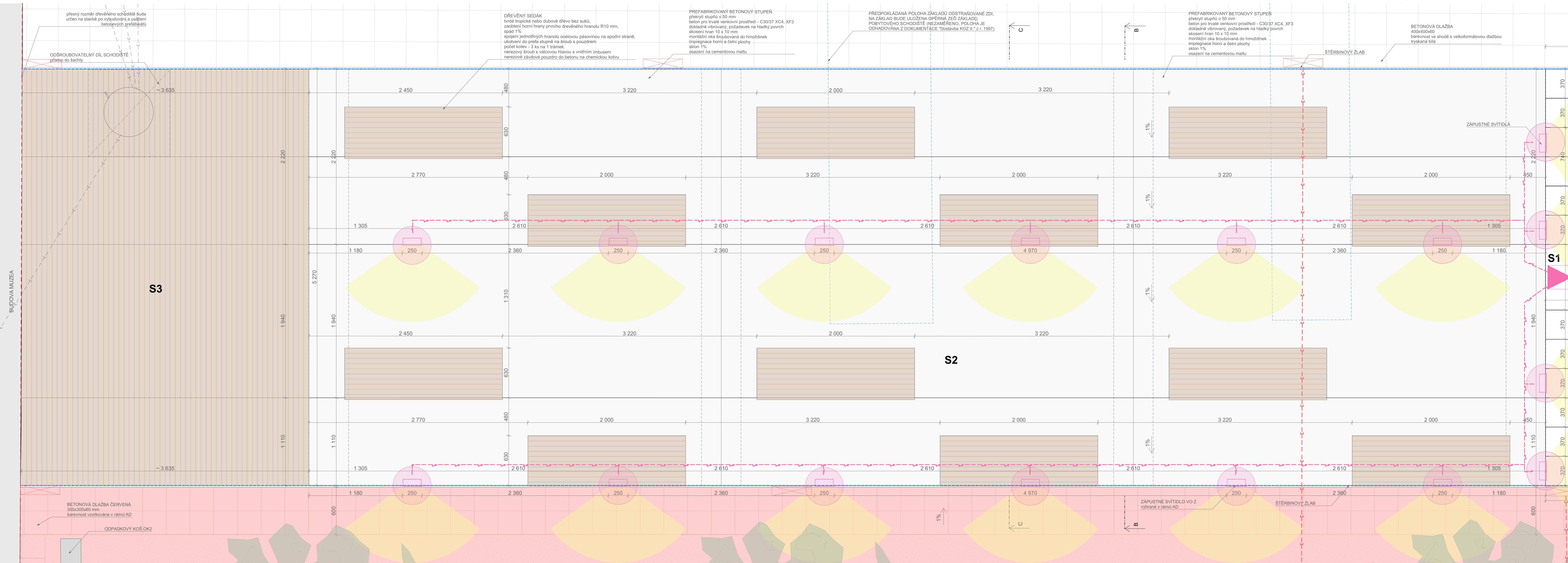
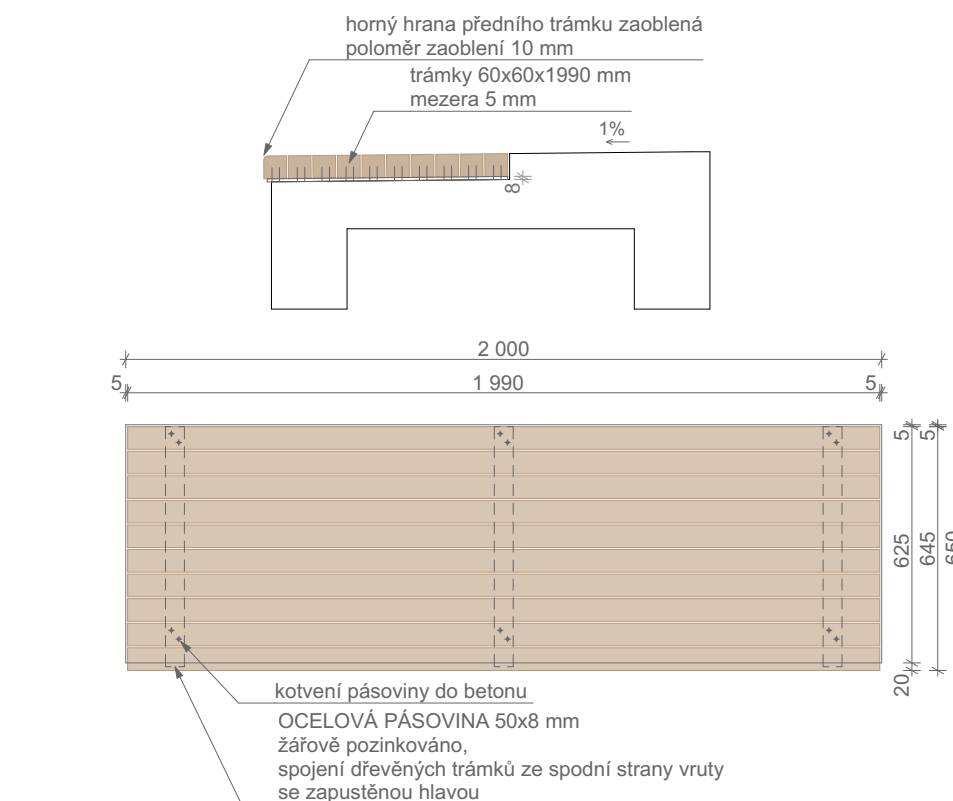


DŘEVĚNÉ SEDÁKY V PREFABRIKOVANOM SCHODIŠTI

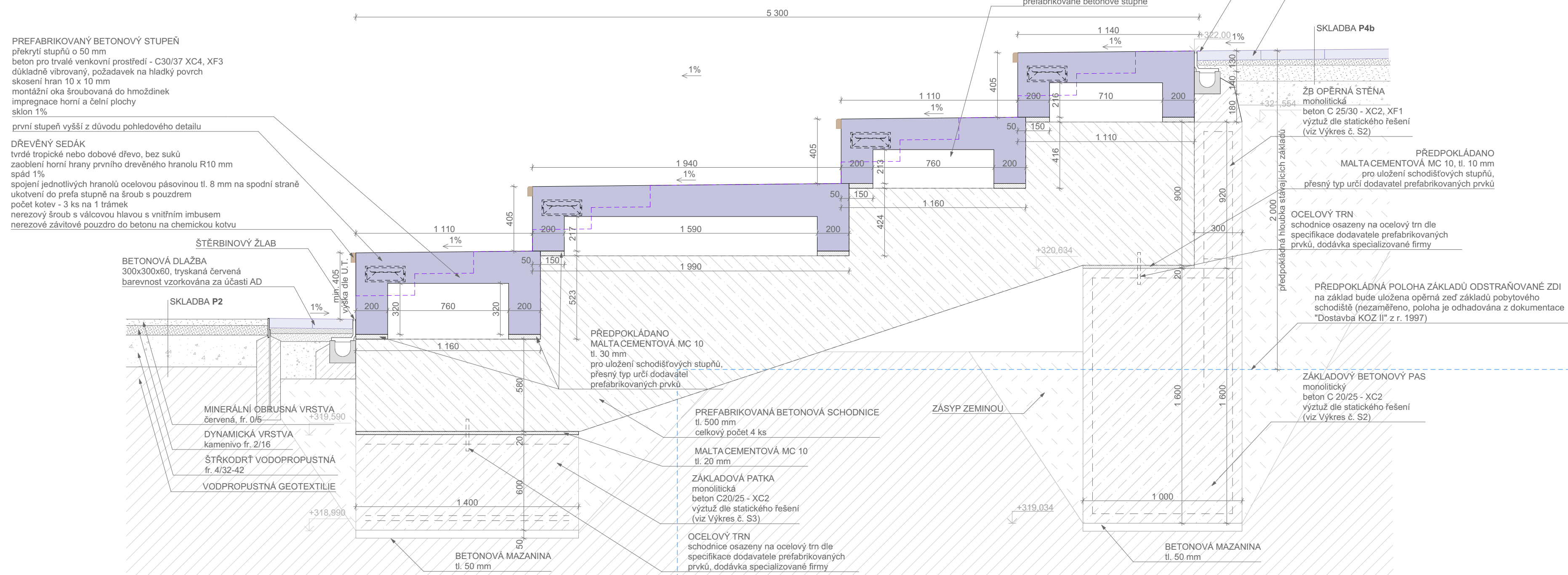
TESÁRSKÉ PRVKY		
schéma	popis	počet ks
	popis: dřevěný trám sedák, tropické nebo dubové dřevo rozměry: 60 x 60 mm, délka 1900 mm povrch. úprava: 1-2 ochranná funkční základ - ochrana před píselem a hnilobou 2x ochranná olejová laka hedvábný lesk - bezbarvá 3x zářezový lak - matný poznámka: spojení jednotlivých hranolů ocelovou pásovinou na spodní straně, ukování do předu stupně na šroub s pouzdrém	12
	popis: dřevěný trám sedák, tropické nebo dubové dřevo rozměry: 60 x 60 mm, délka 1900 mm povrch. úprava: 1-2 ochranná funkční základ - ochrana před píselem a hnilobou 2x ochranná olejová laka hedvábný lesk - bezbarvá 3x zářezový lak - matný	108

ZÁMEČNÍČKÉ PRVKY		
schéma	popis	počet ks
	popis: plocha válcová ocel rozměry: 50 x 8 mm, délka 635 mm povrch. úprava: žárově pozinkováno	36

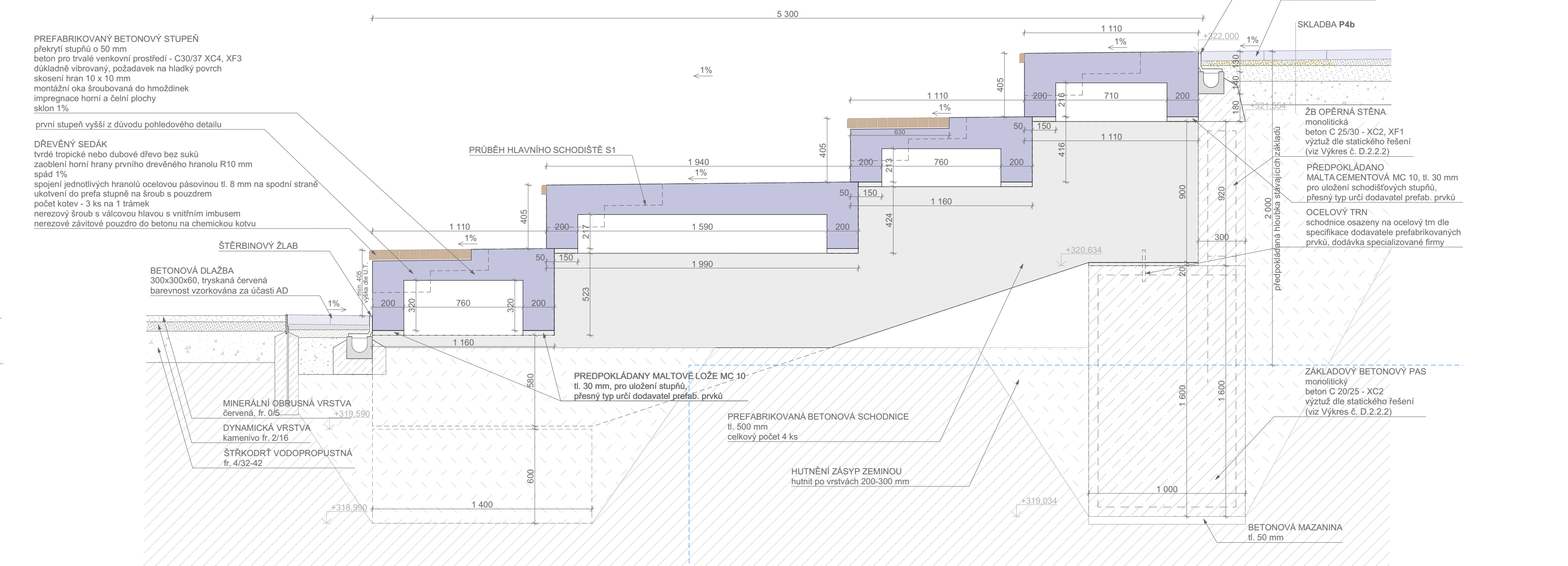
Přesné rozměry nutno nejpoze zaměřit na stavbě a ověřit tak soulad s projektovou dokumentací, zejména s rozstupy podlaží.
Tento výpis nenahrazuje výrobní dokumentaci. Tu je nutno odoobrazit projektantem.
Vzhled, typ a barevné řešení budou před objednáním a výrobou schváleny AG a investorem.



ŘEZ BB - M 1:20



ŘEZ CC - M 1:20



LEGENDA MATERIÁLŮ	
	VELKOFORMOVANÁ BETONOVÁ DLAŽBA (pod 1:50)
	BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ
	DŘEVĚNÁ ŽALUZIE KOSTKA 4x6
	PLOCHA Z DŘEVĚNÉ LITE GLAVNÉ PRYŽE
	STUPNĚ Z PREFABRIKOVANÉHO BETONU
	DŘEVĚNÉ SEDÁKY POBYTOVÝCH SCHODŮ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STÁVAJÍCÍ

	KANALIZACE
	Město Kopřivnice

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NAVRHOVÁNE

	NOVÉ VEDENÍ VO
	KANALIZACE DĚŠŤOVÁ - PŘÍPOJKA KANAL - PŘÍSLUŽNÉ

LEGENDA ZNAČENÍ

S1	SCHODIŠTĚ - PREFABRIKOVANÝ BETON
S2	SCHODIŠTĚ POBYTOVÉ - PREFAB. BETON
S3	SCHODIŠTĚ POBYTOVÉ DŘEVĚNÉ
OKZ	ODPAKOVÝ KOŠ KS5

Poznámky:

U založení nutno přistoupit geologa, který určí základací podmínky, případně navrhne jejich změnu či úpravu dle podmínek na stavbě.

Prefabrikované části schodiště budou dodávky specializované firmy, která zajistí odborné umístění.

Výkres je pouze schématický de měřítka a stupňů dokumentace.

Rozměry a polohy otvorů pro zápuštná svítidla budou koordinována s výběrem konkrétního typu svítidla.

Zápuštná svítidla budou: netečné, případně RAL 9010. Tvar, rozměry a barevné řešení bude před zahájením realizace odsouhlaseno AG.

UPOZORNĚNÍ

1/ Tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou ani dílenskou dokumentaci a výpočet / dílenskou dokumentaci pro realizaci stavby.

2/ Všechny rozměry nutno před započetím prací ověřit a zaměřit na stavbě!

3/ Projekt jednotlivých prvků jsou vedou součástí dokumentace

4/ Technická zpráva je nedílnou součástí dokumentace

5/ Projektová dokumentace je nadřazena rozpočtu

PŘEDPROSTOR
TECHNICKÉHO MUZEA
V KOPŘIVNICI - ŘEŠENÍ
ÚZEMÍ PO PŘESTĚHOVÁNÍ
SLOVENSKÉ STRELÝ

Město Kopřivnice

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.

MAZU s.r.o.