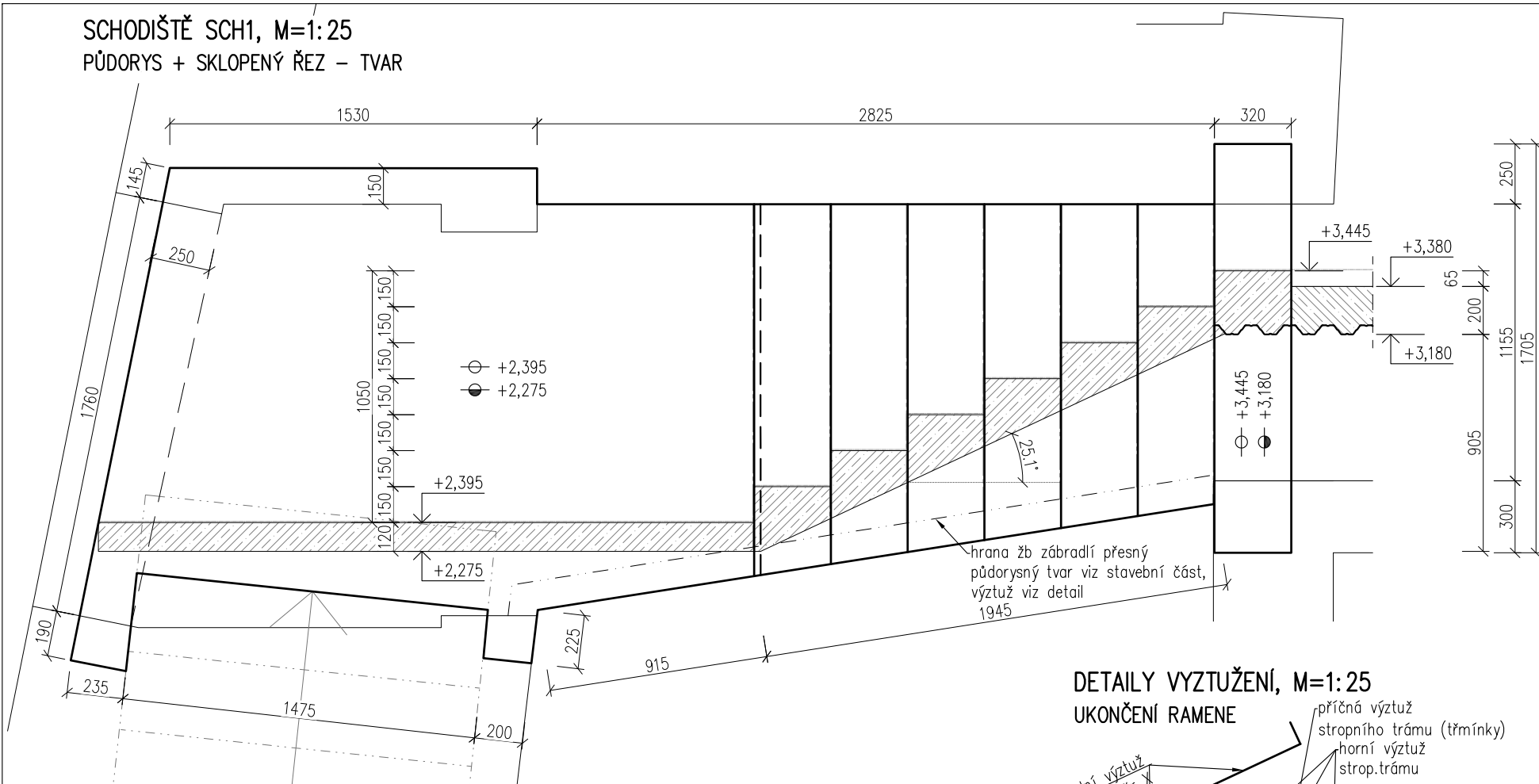
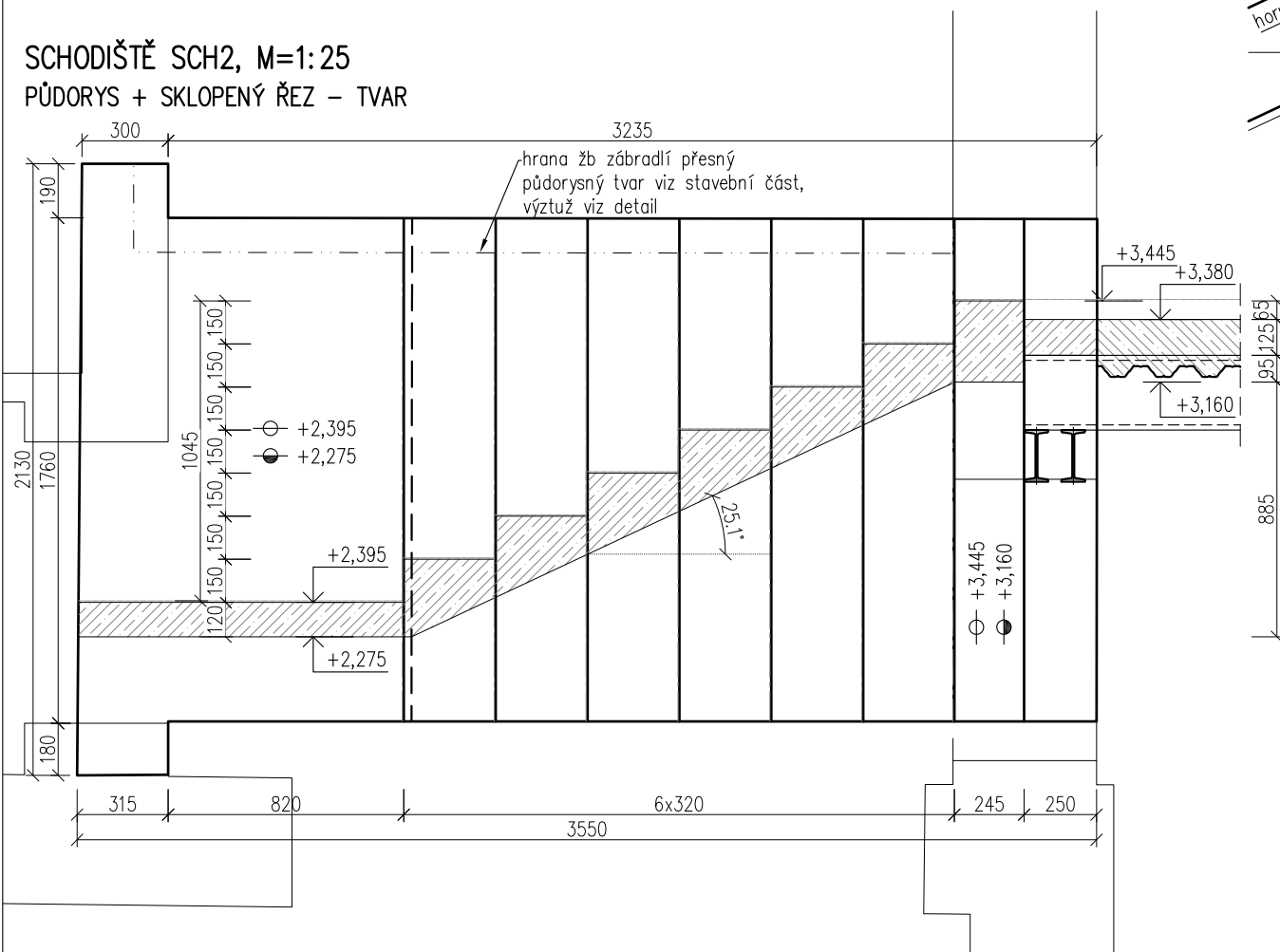


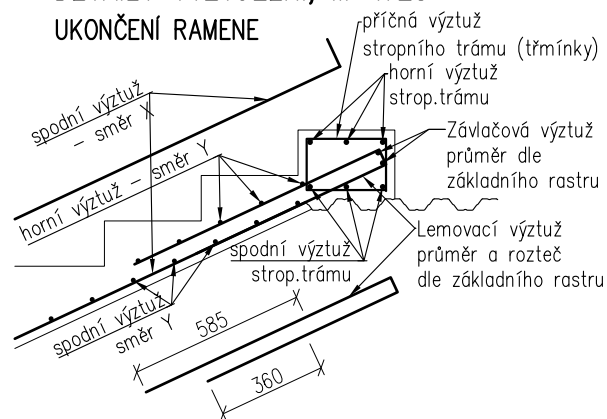
SCHODIŠTĚ SCH1, M=1:25
PŮDORYS + SKLOPENÝ ŘEZ – TVAR



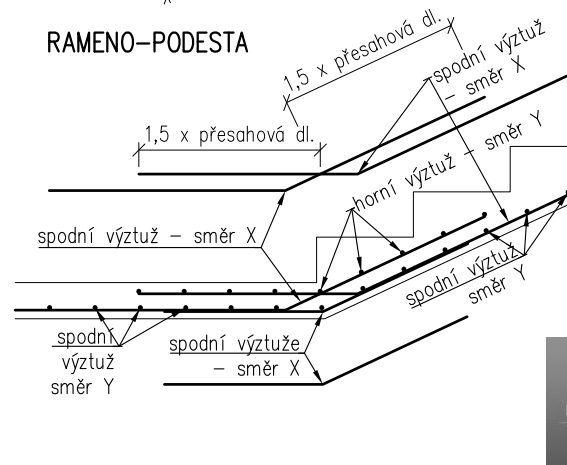
SCHODIŠTĚ SCH2, M=1:25
PŮDORYS + SKLOPENÝ ŘEZ – TVAR



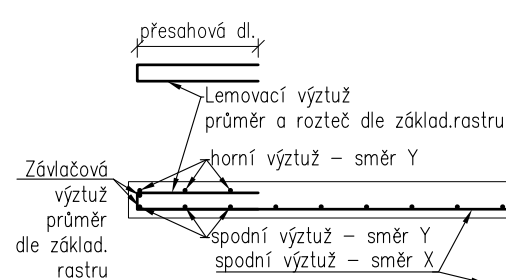
DETAILY VYZTUŽENÍ, M=1:25
UKONČENÍ RAMENE



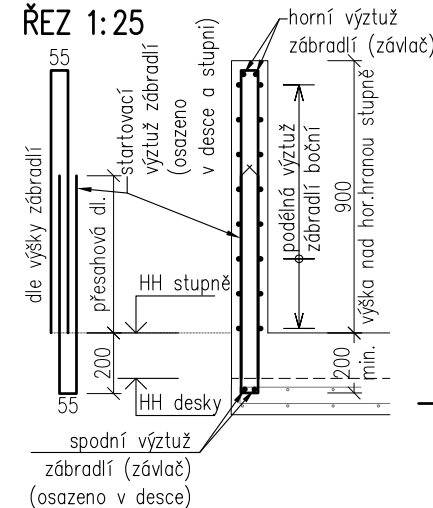
RAMENO-PODESTA



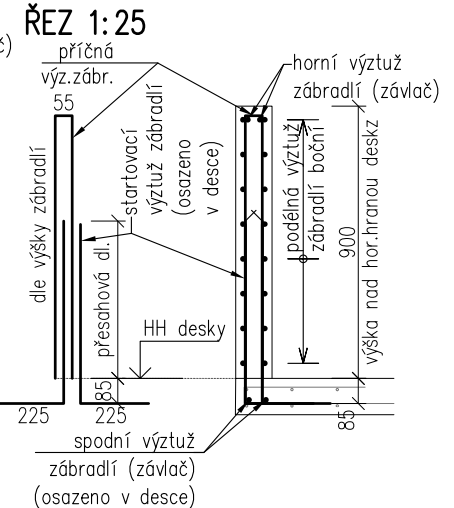
LEMOVACÍ VÝZTUŽ



ZÁBRADLÍ NAD STUPNI,
ŘEZ 1:25



ZÁBRADLÍ NAD DESKOU, **ŽB SCHODIŠTĚ**
ŘEZ 1:25



POPIS VYZTUŽENÍ SCHODIŠTĚ

KONSTRUKCE	TYP, POLOHA A SMĚR VÝZTUŽE	VÝZTUŽ	POZNÁMKA
schodiště SCH1, SCH2 tl. 120 mm	výztuž horní (směr X)	Ø8 à 150mm	pozice viz detaily vyztužení
	výztuž horní (směr Y)	Ø8 à 150mm	pozice viz detaily vyztužení
	výztuž spodní (směr X)	Ø8 à 150mm	zákl.rastr celoplošně
	výztuž spodní (směr Y)	Ø8 à 150mm	zákl.rastr celoplošně
	výztuž lemovací	Ø8 à 150mm	kolem celého obvodu schodiště
	horní výztuž stropního trámu	3Ø10	
	spodní výztuž stropního trámu	3Ø10	
	příčná výztuž strop.trámu (třm.)	Ø8 à 150mm	
zábradlí tl. 120 mm	podélná výztuž spodní, horní	2Ø10 (závlač)	spodní osazena v desce
	podélná výztuž boční	2Ø8 à 115mm	
	startovací a příčná výztuž	2Ø8 à 150mm	tvár "U" ve stupni, v desce

BETON (ZÁBRADLÍ)

NAVRŽENO DLE
KRYTÍ

BETON (SCHODIŠTĚ)

NAVRŽENO DLE
KRYTÍ

(DODRŽET NORMOVÝ MODUL PRUŽNOSTI)

OCEL (VÁZANÁ VÝZTUŽ)

POZNÁMKY:

- Tato dokumentace nenahrazuje výrobní a dílenskou projektovou dokumentaci.
- V případě neprovádění autorského dozoru neručíme za skutečné provedení díla IN SITU.
- Veškeré rozměry je nutné ověřit IN SITU. Všechny prostupy nutno sladit se stavební částí PD.
- Přesahová(kotevní)délka v betonu C30/37 pro Ø8 je 400(290) mm.
- Nedílnou součástí dokumentace je technická zpráva, jejíž součástí jsou také zásady provedení konstrukcí.
- Na stavbě musí být vždy dodržovány veškeré pracovní, technologické a technické postupy, včetně doporučení výrobců jednotlivých stavebních systémů dle ČSN a souvisejících předpisů.
- Při provádění prací je nutno dodržovat zákon č.309/2006 Požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovně právních vztazích a o zajištění bezpečnosti.
- Pokud jsou v projektové dokumentaci nebo výkazech výměr uvedeny obchodní názvy, slouží tyto pouze k upřesnění technického a kvalitativního standardu nebo úrovně designu. Uvedení názvu nevylučuje i použití jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A PRO VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ

Dokumentace je výsledkem duševní tvůrčí činnosti, která je chráněna ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb. v platném znění (autorský zákon). Její použití, využití a jakékoliv úpravy jsou vázány písemným souhlasem autora díla na základě licenčních smluv.

DISprojekt s.r.o. Havlíčkovo nábřeží 37, 674 01 Třebíč
IČO 60715227 DIČ CZ60715227 mobil 603 522 531
e-mail : disprojekt@volny.cz www.disprojekt.cz

VED. PROJEKTANT	Ing.arch. Milan Grygar	STUPEŇ	ZDPS
ZODP. PROJEKTANT	Ing.Michal Šula	DATUM	09/2017
VYPRACOVAL	Ing.Michal Šula	Č. ZAK.	12/2016
INVESTOR	Město Třebíč	MĚŘÍTKO	1:25

AKCE:

KOMUNITNÍ CENTRUM MORAVIA TŘEBÍČ

ČÁST:

D.1. STAVEBNÍ OBJEKT

D. 1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

ŽB SCHODIŠTĚ

Č. VÝKRESU D 1.2-105