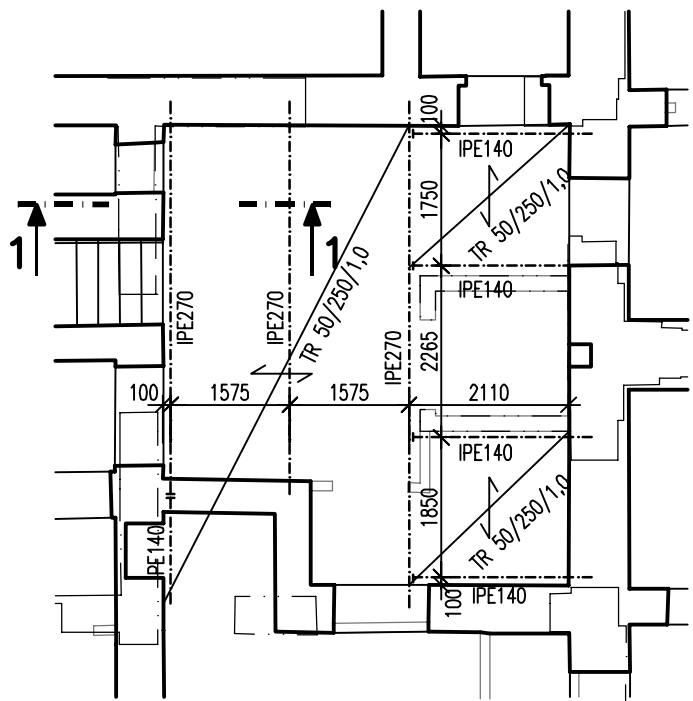
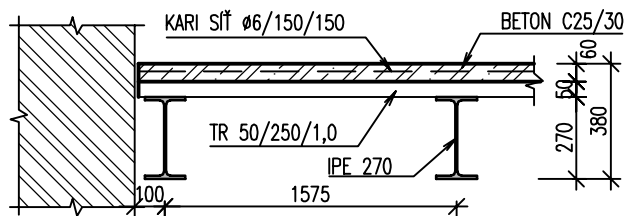


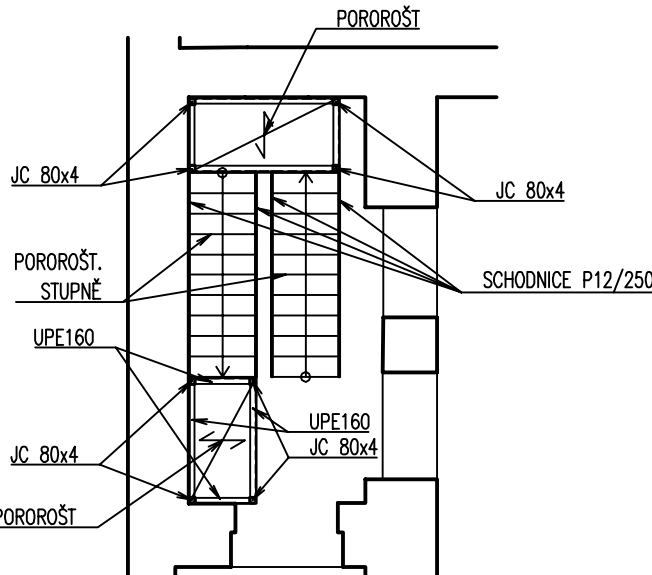
STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 1.PP – VÝŘEZ V1
M 1:100



ŘEZ 1-1
M 1:25

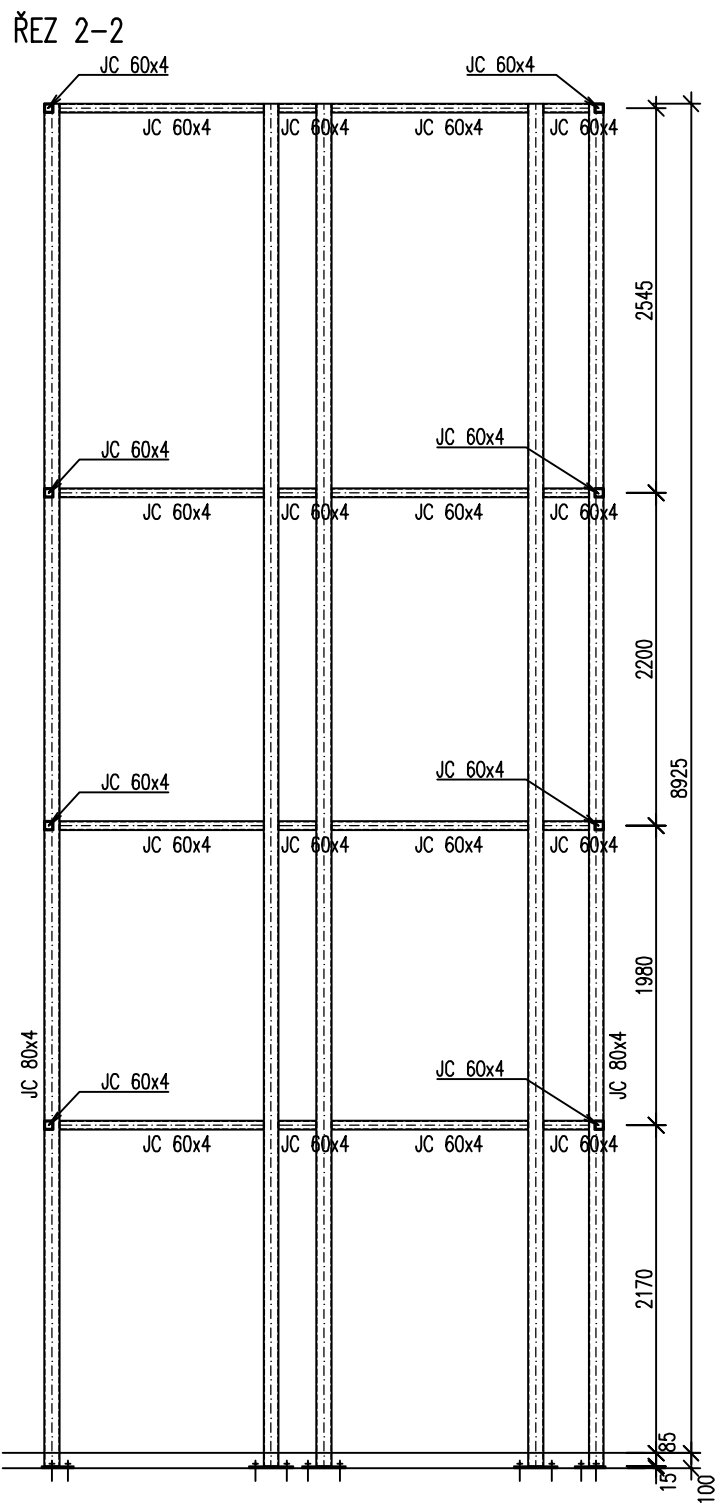


SCHODIŠTĚ V ANGLICKÉM
DVORKU V 1.PP – VÝŘEZ V2
M 1:100

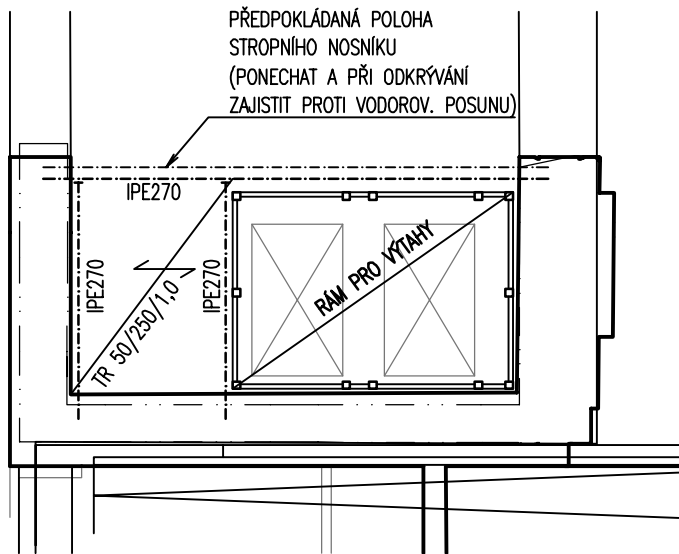


POZNÁMKA:
- KOTVENÍ SLOUPKŮ A SCHODNIC DO PODLAHY
PŘES KOTVENÍ PLECH P15 + VLEPENÉ KOTVY 4x M12

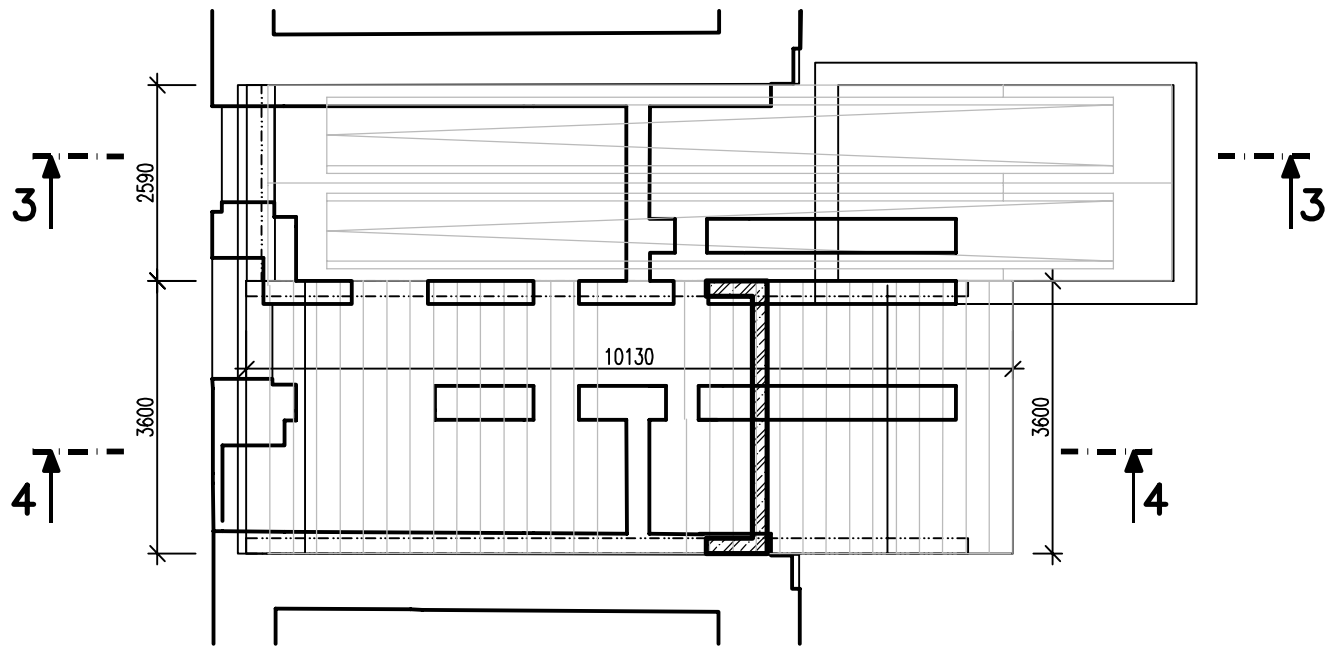
RÁM PRO VÝTAHY
M 1:50



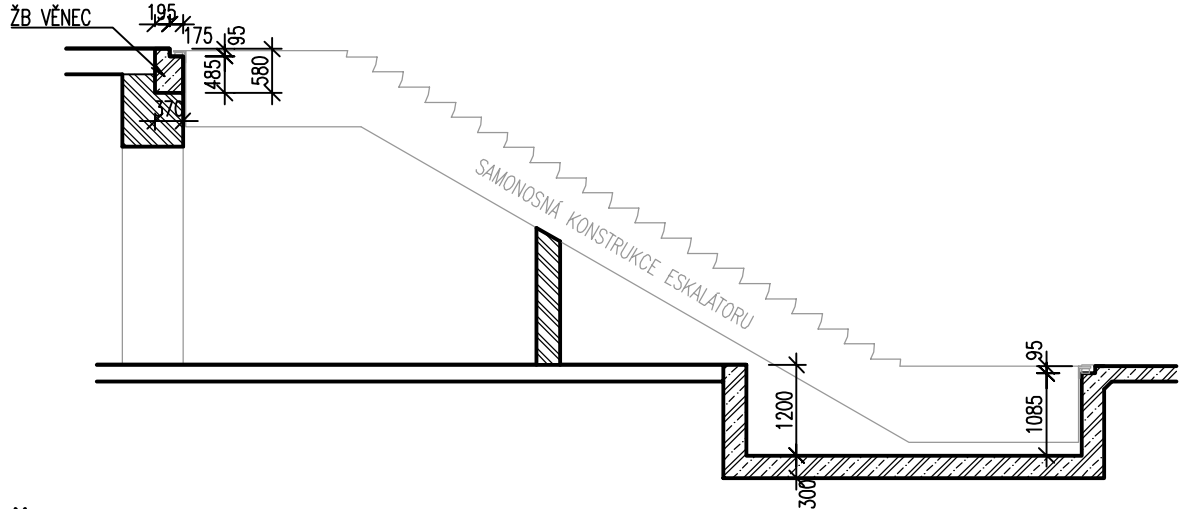
PROSTUP PRO VÝTAHY – VÝŘEZ V5
M 1:100



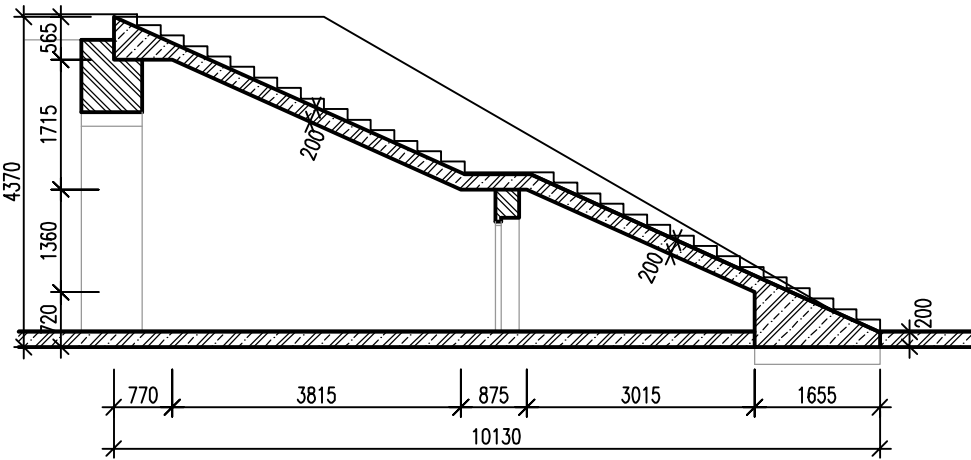
SCHODIŠTĚ A ESKALÁTORY V 1.PP – VÝŘEZ V3
M 1:100



ŘEZ 3-3
M 1:100

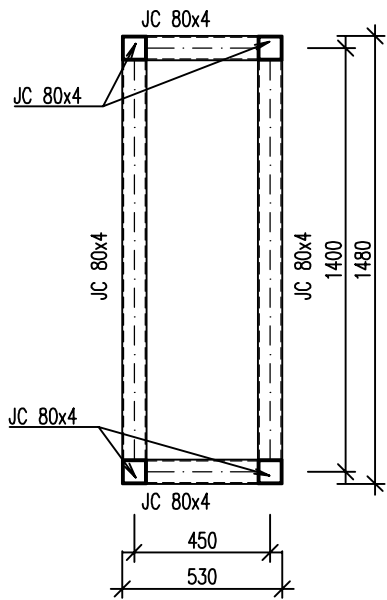


ŘEZ 4-4
M 1:100

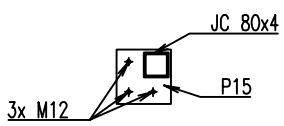


INFORMAČNÍ STOJAN – VÝŘEZ V4
M 1:25

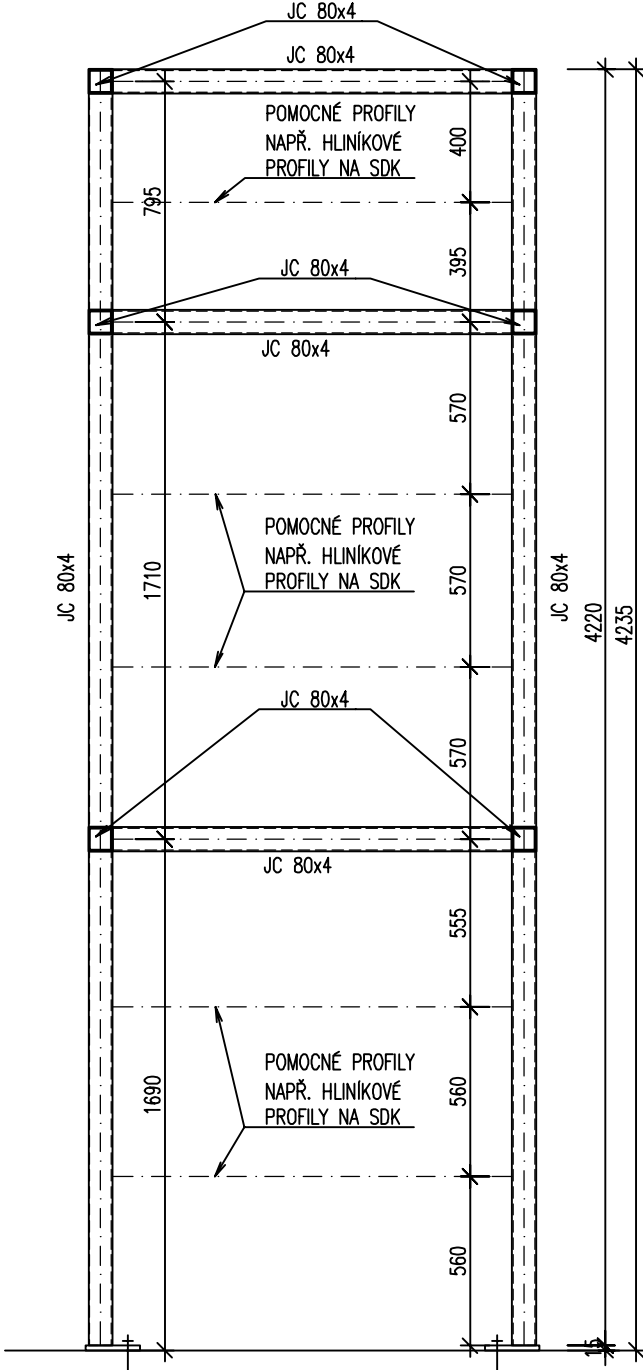
PŮDORYS



KOTVENÍ

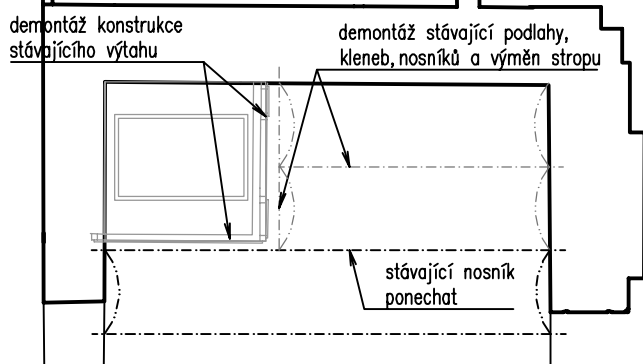


PODÉLNÝ ŘEZ

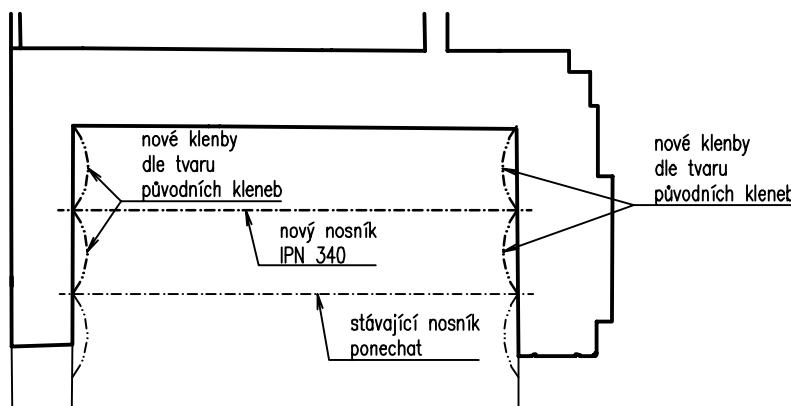


DEMONTÁŽ VÝTAHU – VÝŘEZ V6
M 1:100

STÁVAJÍCÍ STAV – DEMOLICE



NOVÝ STAV



POZNÁMKA:

- PŘED DEMONTÁŽÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY BUDOU ODSTROJENY KLENBY A ZKRÁCENÝ OCELOVÝ NOSNÍK, KTERÝ JE ZAKONČEN NAD I-NOSNÍKEM TVOŘÍCÍM VÝMĚNU KOLEM OTVORU PRO VÝTAHOVOU ŠACHTU
- PO DEMONTÁŽÍ KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY BUDE POLOŽEN NOVÝ I-NOSNÍK NA CELÝ ROZPÁN A DO NĚJ BUDOU VYSKLÁDÁNY KLENBY Z PLNÝCH CIHEL VE SHODNÉM PROVEDENÍ (TLOUŠŤCE I VZEPĚTI), JAKO V SOUSEDNÍCH POLÍCH

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dílaždná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: účastníci společnosti "SP+SEU, Plzeň hl. n."	
--	--

Správce:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: JAROSLAV SOUMAR
		Garant profese: ING. DAVID CHMELÍK

Zpracovatel částí:	STATICA Plzeň s. r. o. V Obilí 1180/12, 326 00 Plzeň tel.: +420 720 963 818 e-mail: statica@statica.cz
--------------------	---

Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. DAVID CHMELÍK	ING. DAVID CHMELÍK	ING. TOMÁŠ ROCH	ING. DAVID CHMELÍK

Název akce:	Číslo smlouvy:
REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY V ŽST. PLZEŇ HL. N.	18-144.230
Část:	Projektový stupeň:
SO 201 - VÝPRAVNÍ BUDOVA	DSP
STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	Datum:
Název přílohy:	01/2020
	Číslo části:
	D.2.2.1.2
	Měřítko:
	Počet formátů:
	6x A4
STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 1.PP - VÝŘEZY	Číslo přílohy:
	6