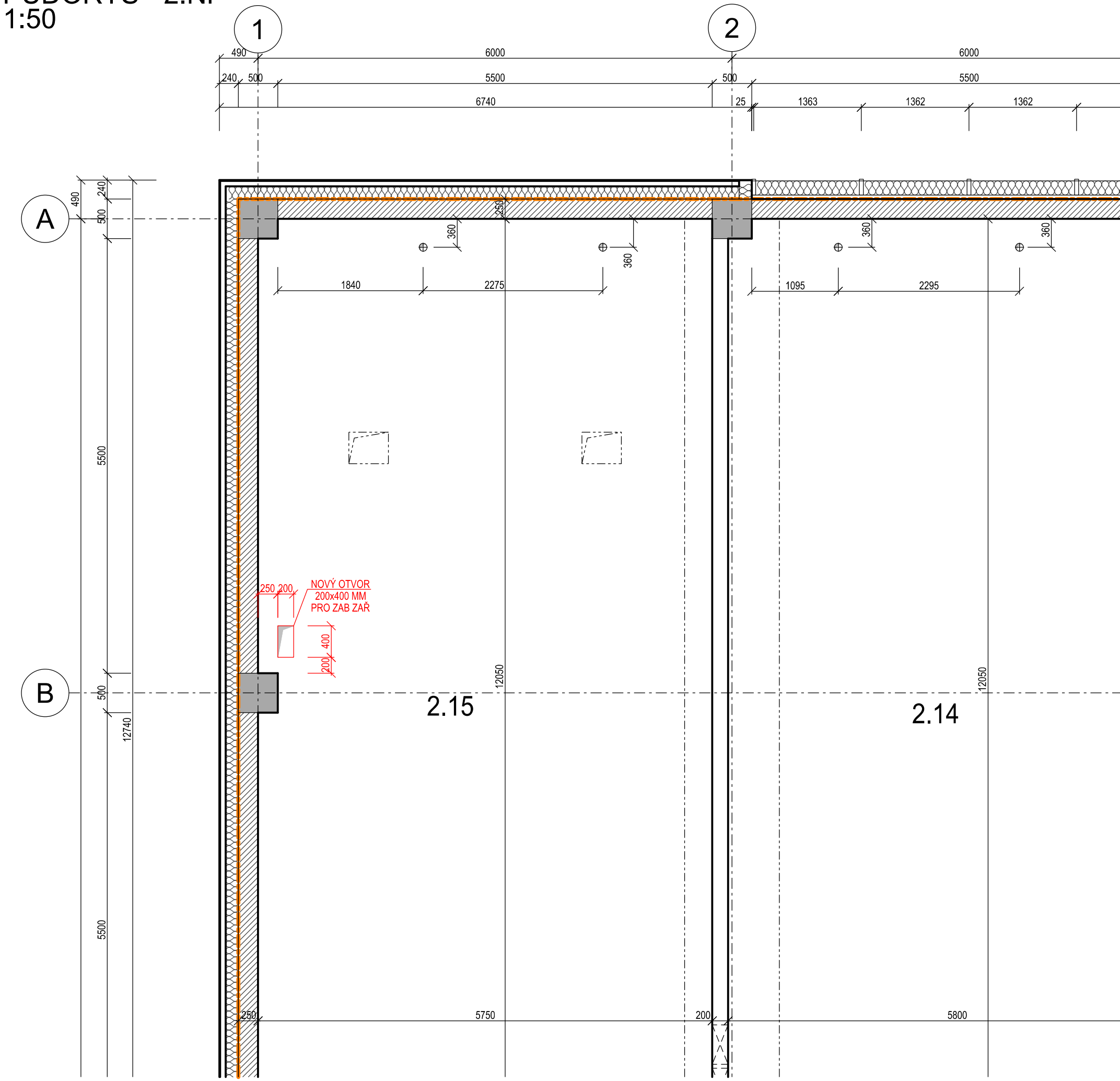
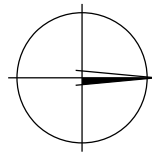


PŮDORYS - 2.NP
1:50



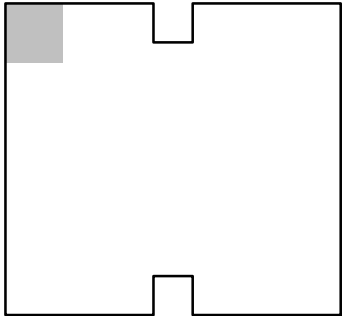
LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZAVĚŠENÁ SYSTÉMOVÁ FASÁDA
- ŽELEZOBETON
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 250 MM Z KERAMICKÝCH IZOLAČNÍCH BLOKŮ THERM P+D
- ZDIVO A PŘÍČKY TL. 100, 150, 200 A 250 MM Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC PŘESNÉHO ZDĚNÍ
- PŘÍČKY TL. 150 A 200 MM ZE SÁDROKARTONOVÝCH DESEK
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI
- HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- NOVÝ OTVOR VE STROPNÍ KCI



POZNÁMKA:

- PROVÉST PROSTUP STROPNÍ KONSTRUKCÍ MEZI MÍSTNOSTÍ Č. 1.33 A 2.15 O ROZMĚRU 200x400 MM
- OTVOR ZACÍSTIT A PROVÉST ÚPRAVU NÁŠLAPNÉ VRSTVY KOLEM OTVORU
- PO PROVEDENÍ POŽADOVANÉ KABELÁŽE BUDE OTVOR UTĚSNĚN POŽÁRNÍ UCPÁVKOU EI 60 DP1 (PRO UTĚSNĚNÍ PROVÉST POMOČNOU KONSTRUKCI PRO UCPÁVKU - TECHNICKÉ ŘEŠENÍ VIZ VYŠŠÍ PODLAŽÍ)
- NUTNO DBÁT ZVÝŠENÉ POZORNOSTI NA OCHRANU JIŽ HOTOVÝCH KONSTRUKCÍ NAPŘ. POMOCÍ GEOTEXTILIE NEBO OSB DESEK
- OSTATNÍ PROSTUPY SVISLÝMI SDK KONSTRUKCEMI BUDOU ŘEŠENY V RÁMCÍ PŘÍSLUŠNÝCH PS





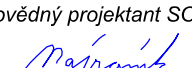


Po připomínkách 08/2016

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	SŽDC, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 tel.: +420 222 335 777 e-mail: szdc@szdc.cz
	

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN RAIBR
		Garant profese: -

Středisko: ARCHITEKTURY A POZEMNÍCH STAVEB			
Vedoucí střediska:  ING. ONDŘEJ KAFKA	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. MARTÍN NÁPRAVNÍK	Vypracoval:  ING. MARTÍN NÁPRAVNÍK	Kontroloval:  ING. ZDENĚK KRATINA

Název akce:	Číslo smlouvy: 15 398 208
ETCS Praha Uhřetěves - Votice	Projektový stupeň: PD
Část: STAVEBNÍ ČÁST POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY A TECHNICKÉ VYBAVENÍ POZEMNÍCH STAVEB SO 04-91-501 PRAHA UHŘETĚVES - VOTICE, STAVEBNÍ ÚPRAVY V CDP PRAHA	Datum: 08/2016
Název přílohy:	Číslo části: E.2.1.1
	Měřítko: 1:50
	Počet formátů: 3A4
PŮDORYS 2.NP - M.Č. 2.15 - STAVEBNÍ ÚPRAVY	Číslo přílohy: 4