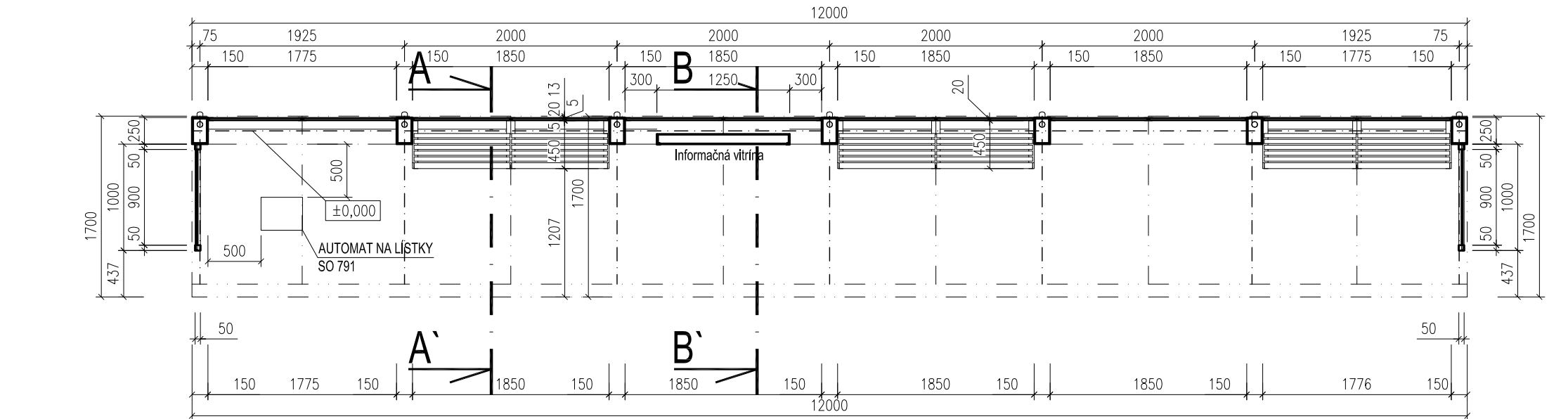
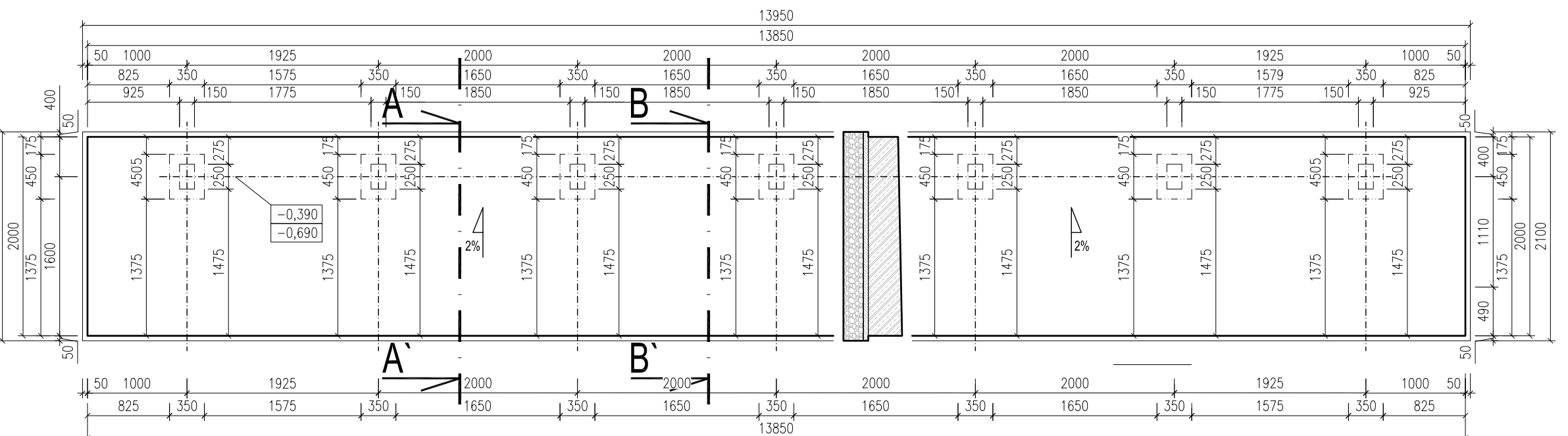


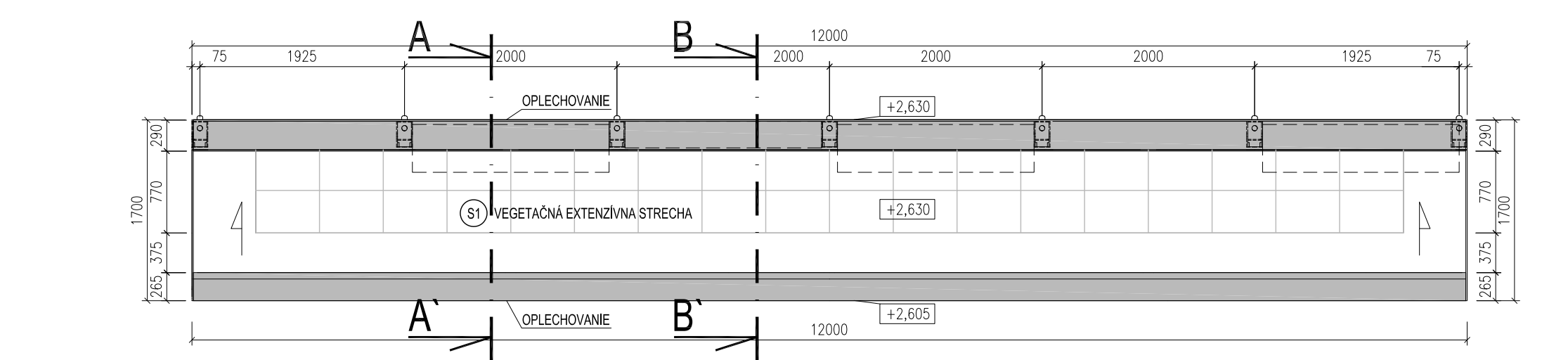
08. ZASTÁVKA TOMÁŠIKOVA - SMER CENTRUM - PRÍSTREŠOK - TYP "X"



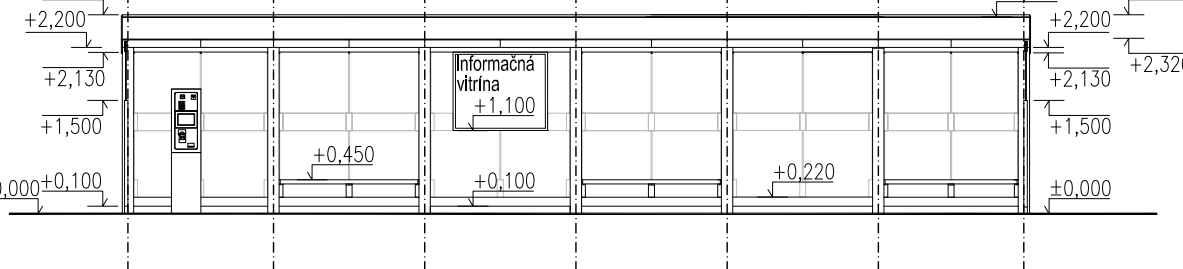
PÔDORYS M 1:50



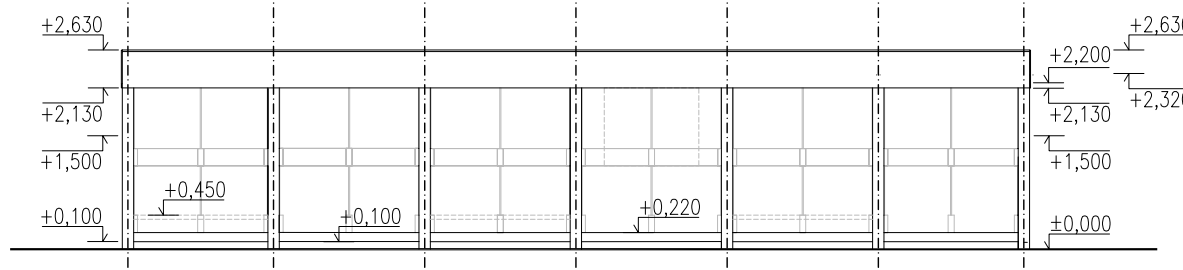
PÔDORYS ZÁKLADOV M 1:50



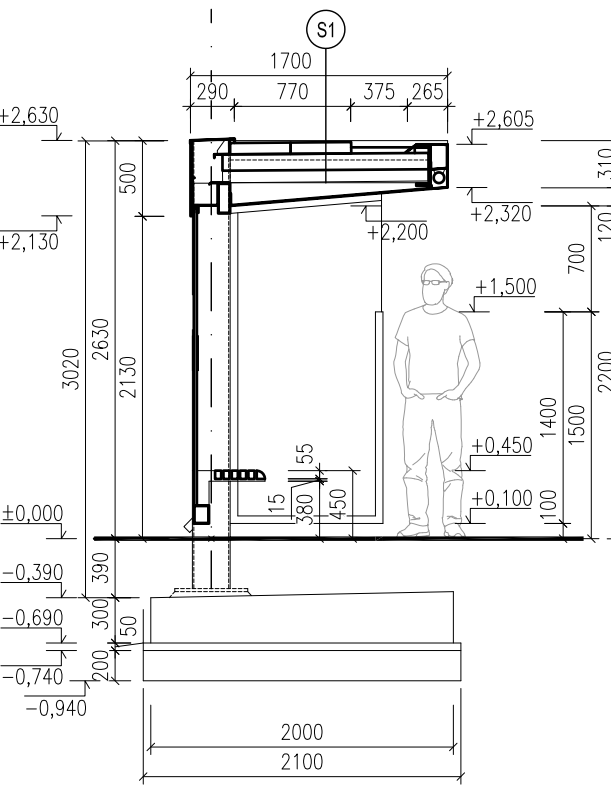
PÔDORYS STREHCY M 1:50



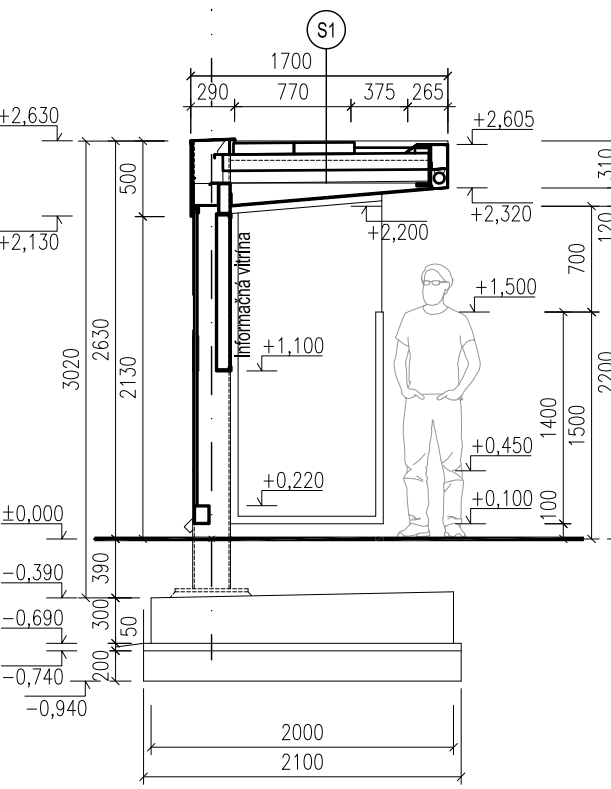
POHĽAD ČELNÝ M 1:100



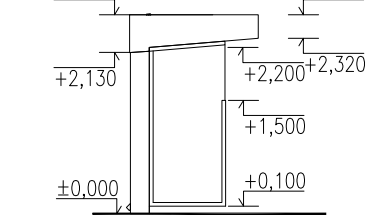
POHĽAD ZADNÝ M 1:100



REZ A - A' M 1:50



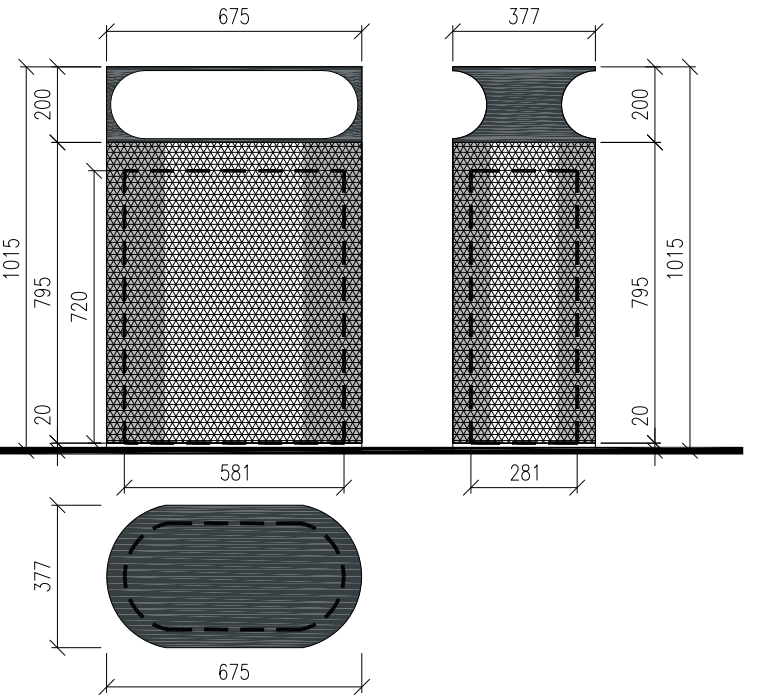
REZ B - B' M 1:50



POHĽAD BOČNÝ M 1:100

POHĽAD BOČNÝ M 1:100

POHĽADY ODPADKOVÝ KÔŠ M 1:20

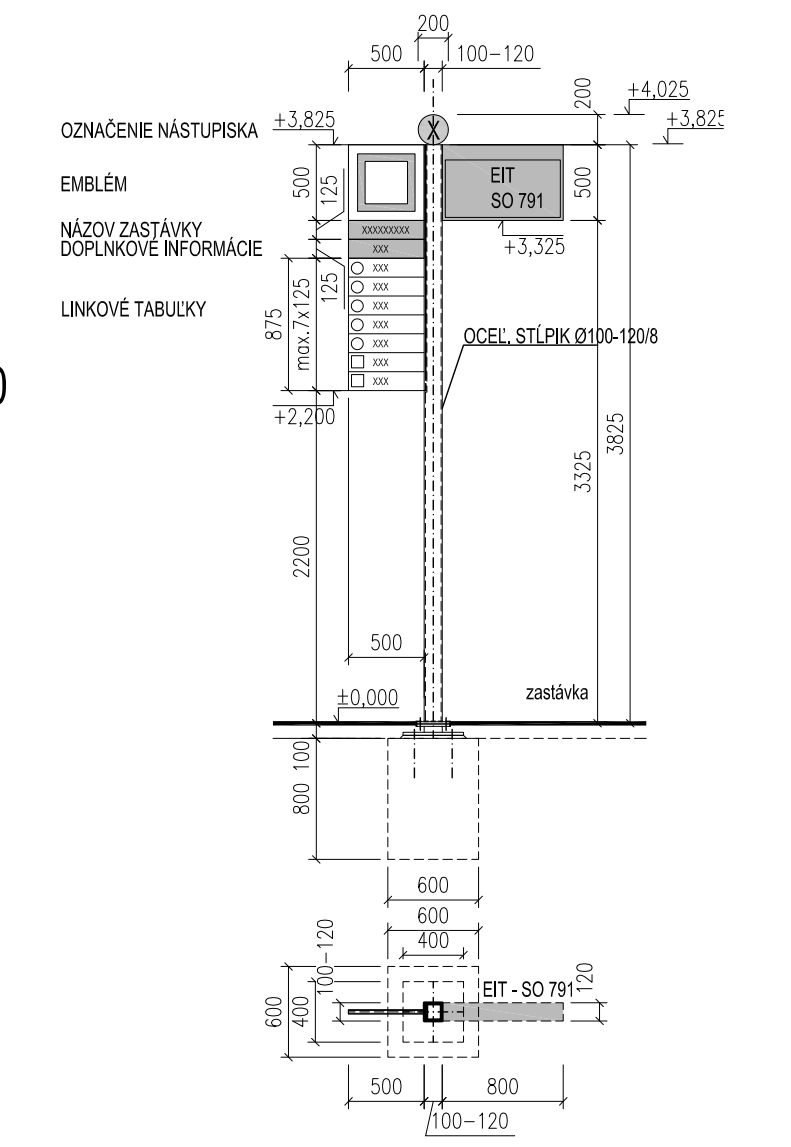


PÔDORYS ODPADKOVÝ KÔŠ M 1:20



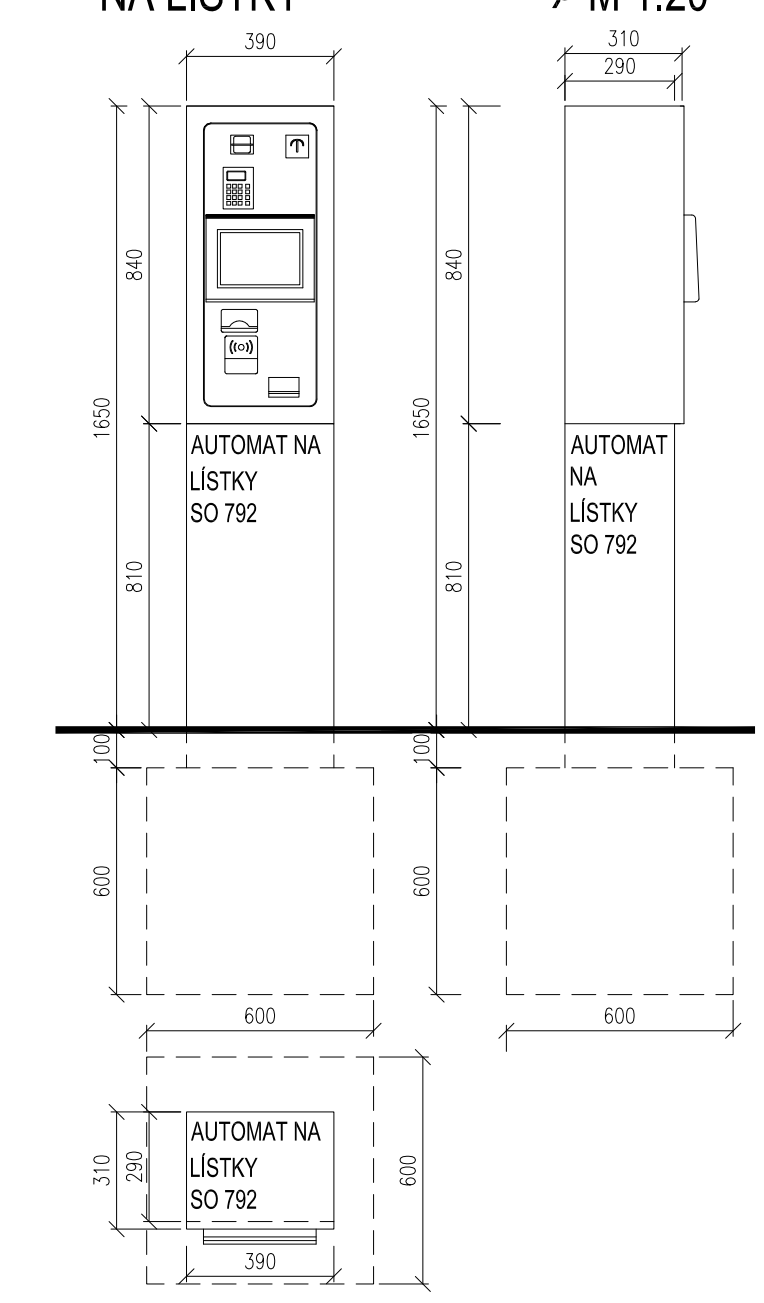
POHĽAD BOČNÝ M 1:100

POHĽAD OZNAČNÍK M 1:50



POHĽADY OZNAČNÍK M 1:50

POHĽADY AUTOMAT NA LÍSTKY M 1:20



PÔDORYS AUTOMAT NA LÍSTKY M 1:20

TABUĽKA - VYBAVENIE ZASTÁVKY

	SMER CENTRUM – POČET KUSOV
OZNAČNÍK S EIT	1x (viď SO 791)
AUTOMAT NA LÍSTKY–VOĽNE STOJACI	1x (viď SO 792)
ODPADKOVÝ KÔŠ	1x
INFORMAČNÁ VITRÍNA	1x
LAVIČKY	3x

SCHÉMA ZASTÁVKY TOMÁŠIKOVA - SMER CENTRUM



SKLADBA STREŠNÉHO PLÁŠŤA - "S1"

- VEGETAČNÁ VRSTVA Z RÔZNYCH DRUHOV ROZCHODNÍKA hr. 40mm
- SUBSTRÁT Z MINERÁLNEJ VLNY hr. 40mm
- ODVODŇOVACÍ SYSTÉM SO SEPARAČNOU VRSTVOU hr. 25mm
- KOREŇOVÁ MEMBRÁNA
- HYDROIZOLÁCIA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA S MINERÁLNOU VLNOU hr. 90mm,
- NOSNÁ KONŠTRUKCIA ZELENEJ – VEGETAČNEJ STRECHY S EXTENZÍVNOU ZELEŇOU, TVORENÁ KONŠTRUKCIOU HORIZONTÁLNYCH OCEĽOVÝCH VÝLOŽNÍKOV A PRIEČNÍKOV PRÍSTREŠKU

POZNÁMKY

- VŠETKY PRÍSTREŠKY, VYBAVENIE ZASTÁVOK A DROBNÁ ARCHITEKTÚRA SÚ CERTIFIKOVANÉ VÝROBKÝ !!!
- VŠETKY PRVKY KONŠTRUKCIE PRÍSTREŠKOV, VYBAVENIA A DROBNÉ ARCHITEKTÚRY SÚ PREDMETOM VÝROBNÉ TECHNICKEJ DOKUMENTÁCIE DODÁVATEĽA NADZEMNEJ ČASTI !!!
- STATICKÉ RIŠENIE JE PREDMETOM ČASTI DOKUMENTÁCIE – STATIKA !!!
- POPIS KONŠTRUKCIE PRÍSTREŠKOV, MATERIÁL, POVRCHOVÉ ÚPRAVY, FAREBNÉ RIŠENIE POZRI V TECHNICEJ SPRÁVE !!!
- VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVE! STAVEBNÉ ÚPRAVY PREKONTROLOVAŤ A KOORDINOVAŤ S VÝKRESMI JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ! ODCHÝLKY HLÁSIŤ INVESTORovi A HL. PROJEKTANTovi
- PLATIA VŽDY VÝKRESY S NOVÝMI INDEXAMI
- NEJASNOSTI MEDZI ARCHITEKTONICKÝMI, TZB A STATICKÝMI VÝKRESMI OHĽÁSIŤ HL. INŽINIERovi PROJEKTU !
- PRÍPADNÉ ZMENY MATERIÁLOV KONZULTOVAŤ S GP, ZREALIZOVAŤ AŽ PO PÍSMENNOM ODSÚHLASENI AUTORMI !
- PRED BETÓNOVANÍM MONOLITICKÝCH PRVKOV – ZÁKLADOVEJ ROZŇASÁČEJ DOSKY JE NUTNÉ ZAMERAŤ A VYNECHAŤ PRÍPADNÉ OTVORY, PRE VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY V KONŠTRUKCII – PRECHODY A PRESTUPY POTRUBÍ !!!

D-402

100 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÉ RIŠENIE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK v realizácii JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
NÁZOV STAVBY <div>Modernizácia električkových tratí</div> <div>RUŽINOVSKÁ RADIÁLA</div>			
OBJEDNÁVATEĽ <div> BRATISLAVA</div>		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Prímadiálne nám. 1, 814 99 Bratislava	
PROJEKTANT <div></div>		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
Hlavný inžinier projektu Ing. Nikola Granšič		PODPIS 	
Číslo zakázky 8632-01		IDENTIFIKÁCNE ČÍSLO PRÍLOHY MET–RR–DSP–C–0000–40200–106–X	
PROJEKTANT OBJEKTU <div></div>		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Gabriela Pekárová		PODPIS 	
VYPRACOVAL Ing.arch. Lucia Hlaváčová		PODPIS 	
KONTROLOVAL Ing.arch. Jozef Maroth		PODPIS 	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I., Bratislava II., Bratislava III.	
KATASTRÁLNE OZEMIE: Staré Mesto, Nivy, Ružinov, Nové Mesto		DÁTUM 05.2023	
NÁZOV OBJEKTU <div>AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY,</div> <div>PRÍSTREŠKY A DROBNÁ ARCHITEKTÚRA</div>		FORMÁT 6 x A4	
NÁZOV PRÍLOHY <div>ZASTÁVKA TOMÁŠIKOVA – SMER CENTRUM</div>		MIERKA 1:20, 1:50, 1:100, 1:500	
Č. SUPRAVY		DSP	
Č. PRÍLOHY		Č. ZAKÁZKY 8632-01	
		Č. PRÍLOHY 106	