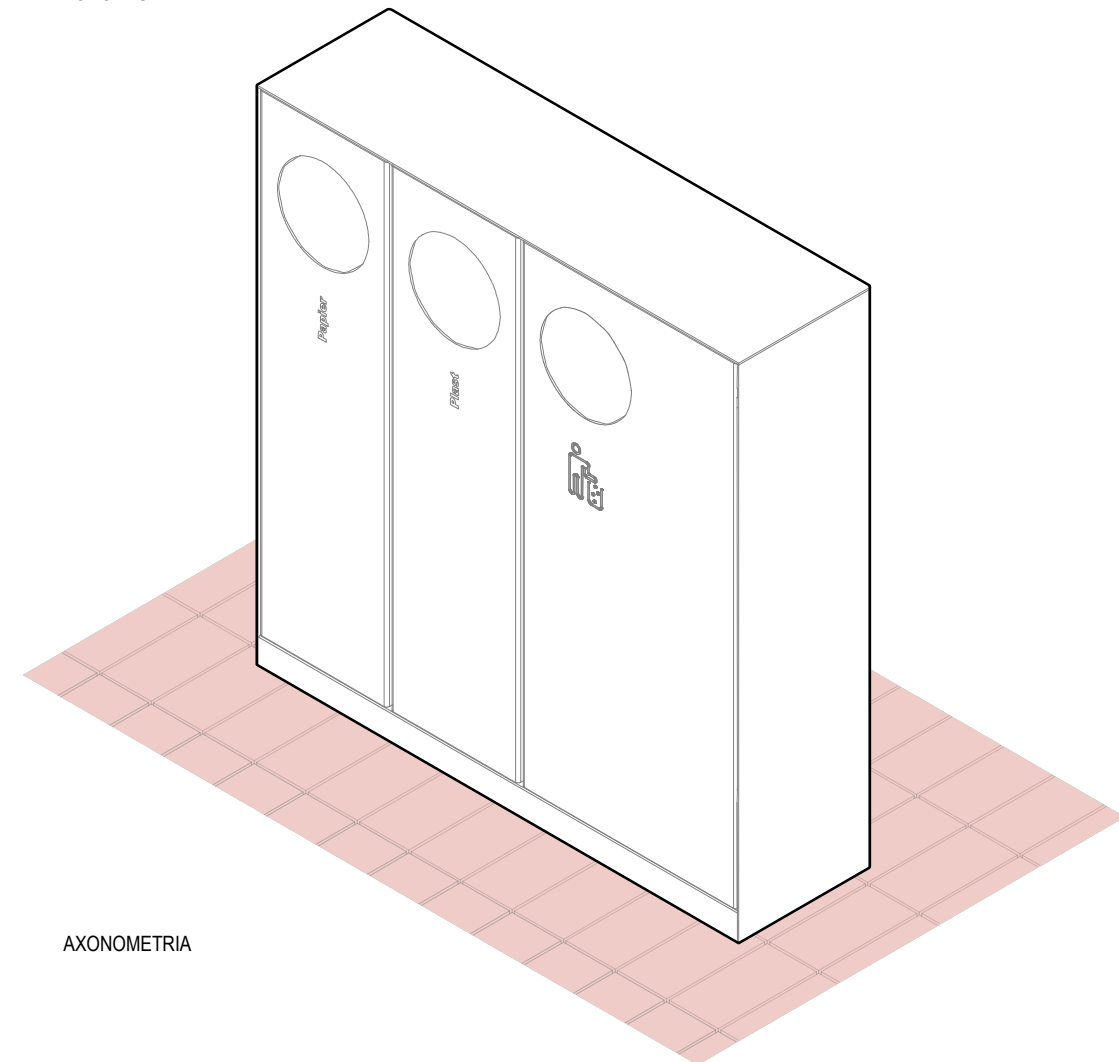
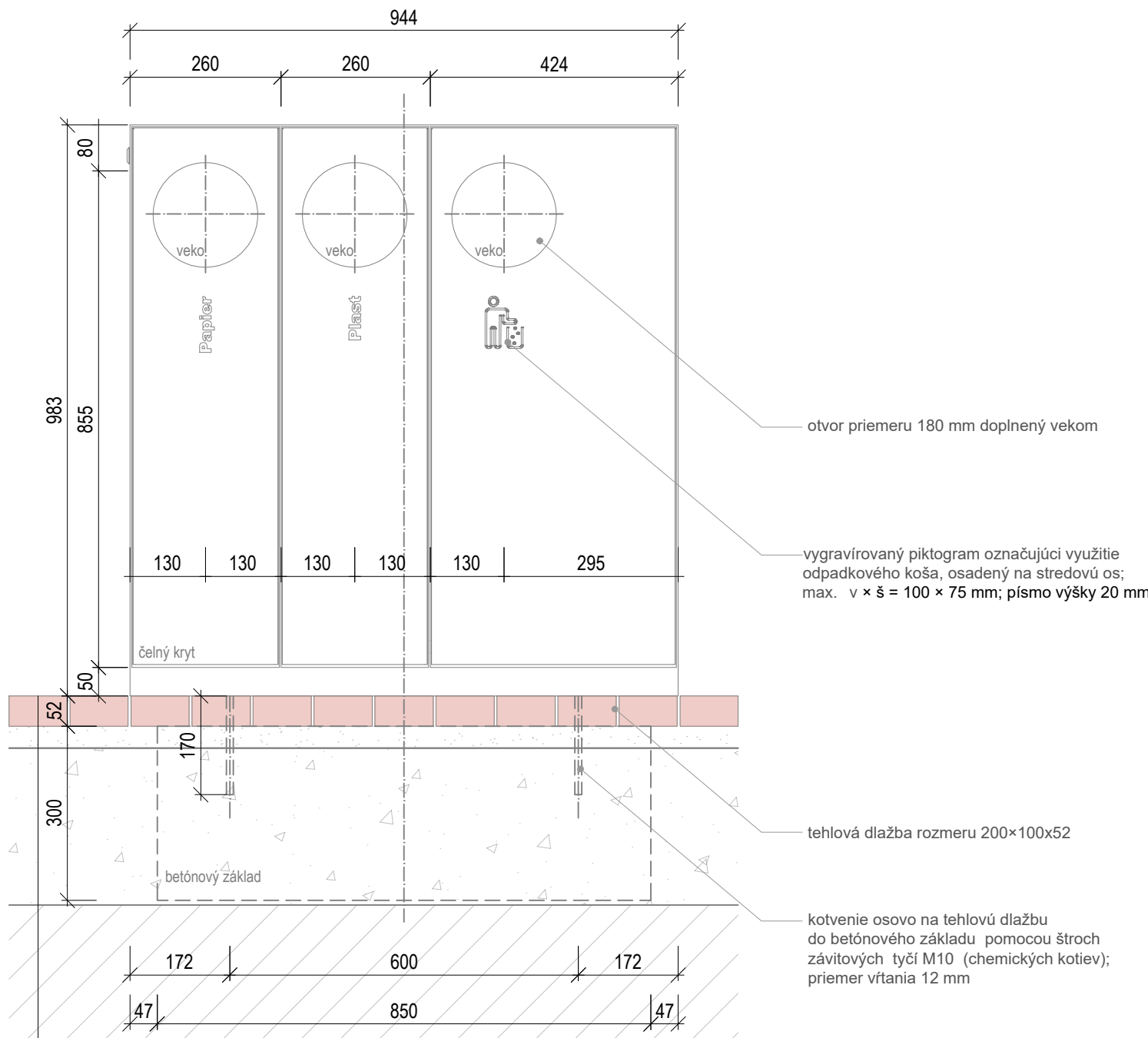


PÓDORYS



AXONOMETRIA



ČELNÝ POHLAD A

SKLADBA TEHLOVEJ DLAŽBY

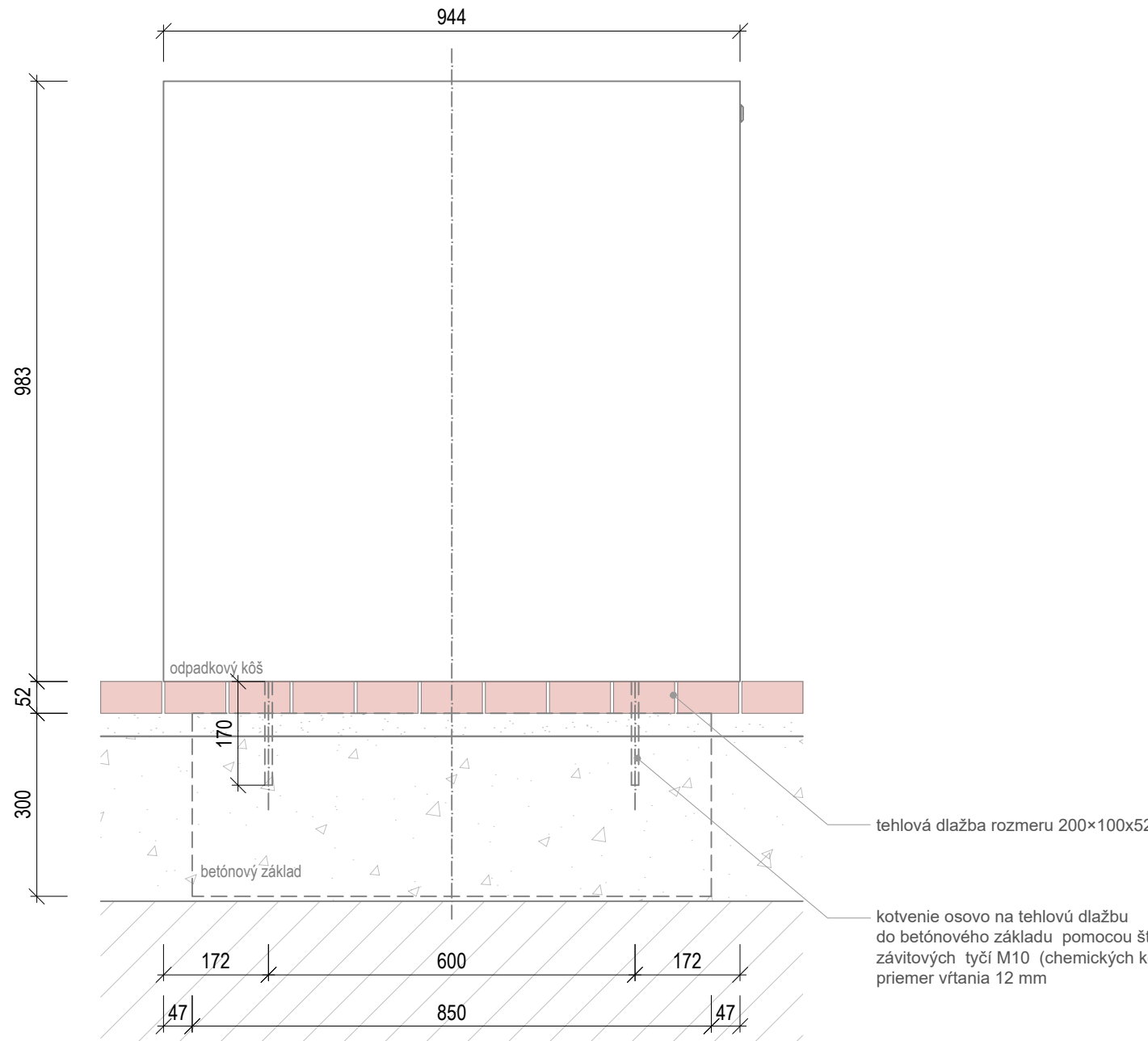
dlažba tehlová 200×100×52 mm	HR. 52 mm	STN 73 6131
lôžko pod dlažbou L4/80	HR. 38 mm	STN EN 13 242
štrkodrva, UM ŠD 0/31,5 - Gc - OC 85 - UF 7 - LF 2	HR. 270 mm	STN 73 6126
separačná geotextília 400 g/m ²		

otvor priemeru 180 mm doplnený vekom

vygravírovaný piktogram označujúci využitie odpadkového koša, osadený na stredovú os; max. v × š = 100 × 75 mm; písmo výšky 20 mm

tehlová dlažba rozmeru 200×100x52

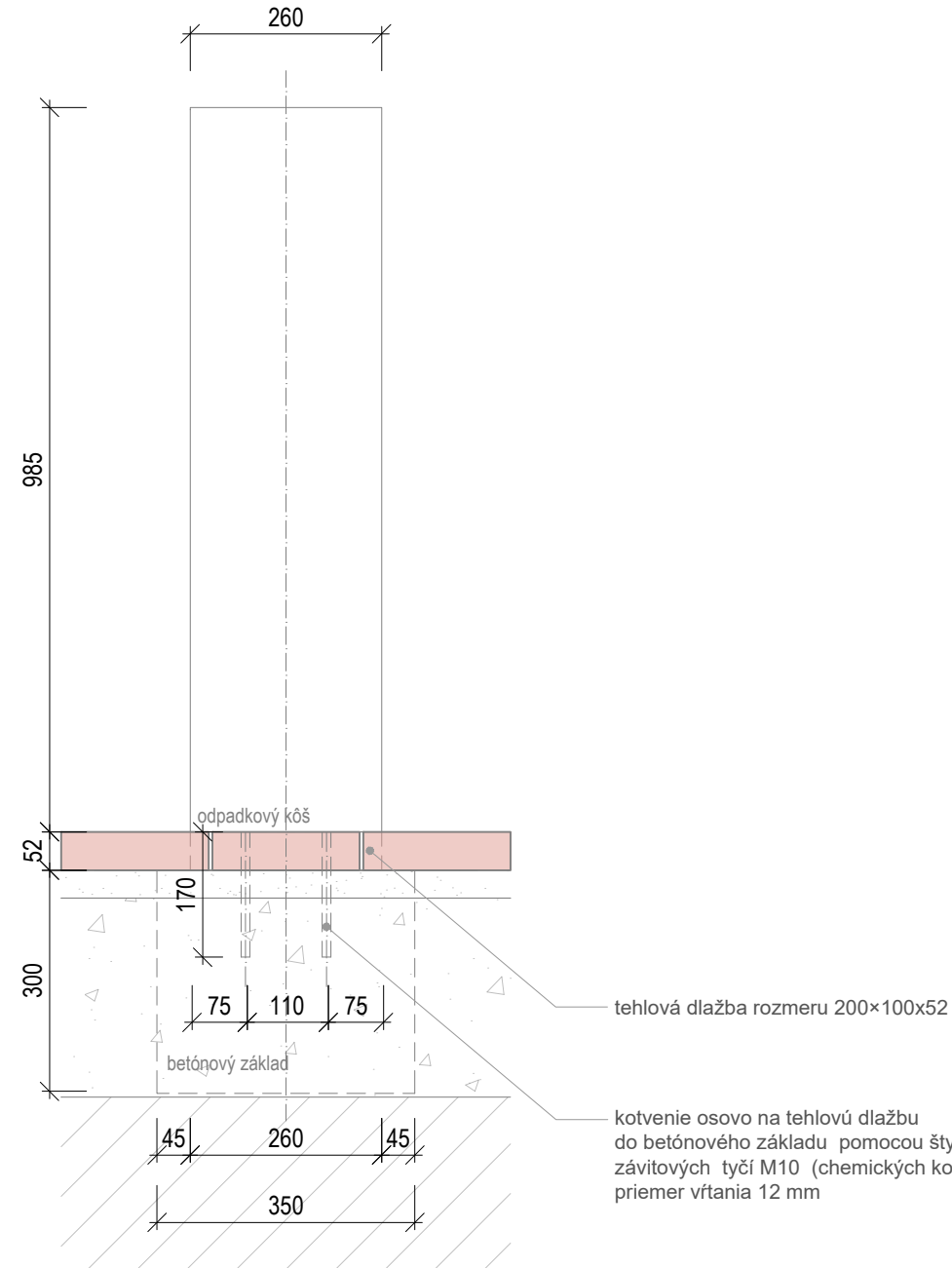
kotvenie osovo na tehlovú dlažbu do betónového základu pomocou štyroch závitových tyčí M10 (chemických kotiev); priemer vŕtania 12 mm



ZADNÝ POHLAD B

tehlová dlažba rozmeru 200×100x52

kotvenie osovo na tehlovú dlažbu do betónového základu pomocou štyroch závitových tyčí M10 (chemických kotiev); priemer vŕtania 12 mm



BOČNÝ POHLAD C

tehlová dlažba rozmeru 200×100x52

kotvenie osovo na tehlovú dlažbu do betónového základu pomocou štyroch závitových tyčí M10 (chemických kotiev); priemer vŕtania 12 mm

LEGENDA

TELO A POHĽADOVÉ ČASTI
MATERIÁL - POZINK. OCEĽ
FARBA - RAL 9006

PLÁŇ

POZN.

- opláštenie a telo bude vyhotovené z oceľového plechu farby v odtieni RAL 9006
- vnútorné nádoby budú z ohybaného pozinkovaného plechu, objemu 2×32l a 1×55l.
- umiestniť veko vhadzovacieho priestoru
- kôš bude osovo kotvený na stred tehly do betónového základu pomocou štyroch závitových tyčí M10 (chemických kotiev)

VŠETKY ROZMERY JE NUTNÉ NA STAVBE ZMERAŤ EŠTE RAZ, PRÍPADNÉ ZMENY JE NUTNÉ PREDISKUTOVAŤ S INVESTOROM A ARCHITEKTOM.

REVÍZIA	DÁTUM	VYPRACOVAL	DÁTUM

Superatelier

PROJEKT	Račianske Korzo - letapa - zóna F	KÓD	125	SKRATKA	KR-F
MIESTO STAVBY	Račianska - Černockého - Hečkova				
STAVEBNÍK	MČ Bratislava Rača, Kubačova 21, 831 06 Bratislava - Rača				
GENERÁLNY PROJEKTANT	SUPERATELIER s.r.o., Mýtna 11, 811 07 Bratislava				
AUTORI NÁVRHU	SUPERATELIER				



PROFESIA	Architektúra	ČASŤ D	DÁTUM 12/2025
SPRACOVATEĽ PROF. ČASTI	SUPERATELIER s.r.o., Mýtna 11, 811 07 Bratislava	STUPEŇ VPP	REVÍZIA 00
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. Peter Janeček	STAV. OBJEKT -	PARÉ
PROJEKTOVÝ TÍM	Ing. arch. Miroslava Kamenská, Ing. arch. Katarína Holicová	FORMÁT 5 x A4	
NÁZOV VÝKRESU	Trojité odpadkové kôš pre triedený odpad	MIERKA 1:10	
OZNAČENIE VÝKRESU	MOB 02	Č. VÝKRESU 02	