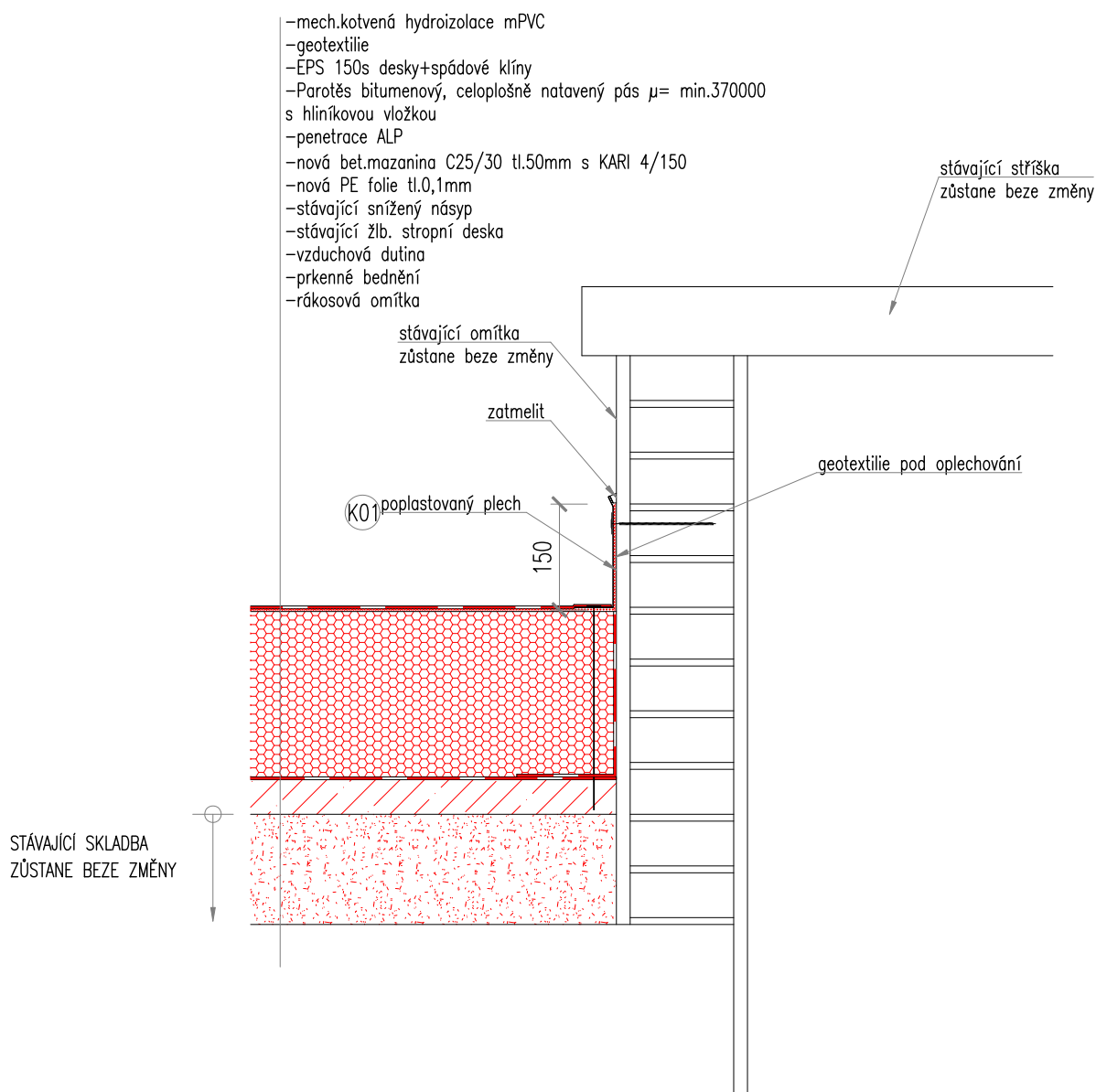


INVESTOR: ÚMČ Praha 6 - Odbor školství a kultury		
AKCE: REKONSTRUKCE STŘECH MŠ TERRONSKÁ MŠ TERRONSKÁ 20/200, PRAHA 6		
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Vít Kocourek	VYPRACOVAL: Ing. Vít Kocourek	MĚŘÍTKO: -
 Prosecká 683/115 kocourek@cmail.cz 190 00 Praha 9 – CZ www.avek.cz Tel.: 723 858 248	DATUM: 02/2023	
DETAILY		STUPEŇ: DPS č.výkr.: det

VYTAŽENÍ NA STŘEŠNÍ NÁSTAVBY ŠACHET

navrhovaný stav

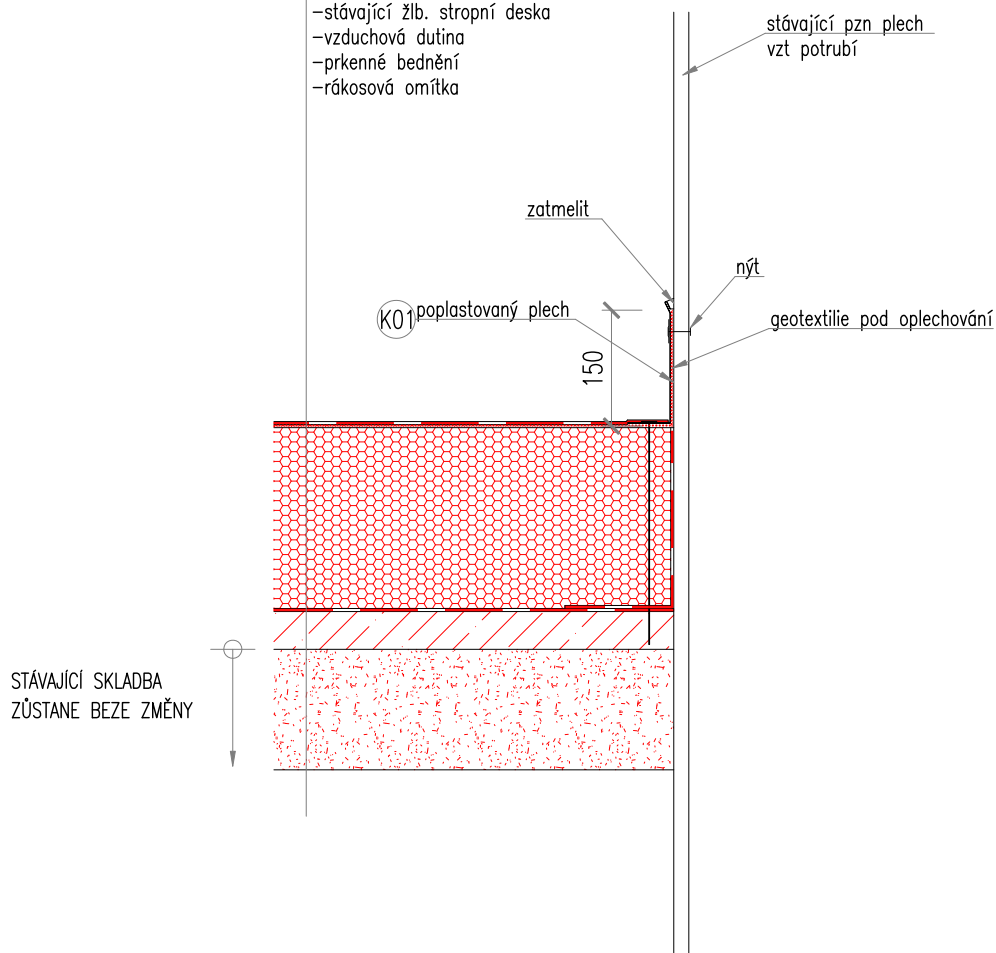
- mech.kotvená hydroizolace mPVC
- geotextilie
- EPS 150s desky+spádové klíny
- Parotěs bitumenový, celoplošně natavený pás $\mu = \text{min.}370000$ s hliníkovou vložkou
- penetrace ALP
- nová bet.mazanina C25/30 tl.50mm s KARI 4/150
- nová PE folie tl.0,1mm
- stávající snížený násyp
- stávající žlb. stropní deska
- vzduchová dutina
- prkenné bednění
- rákosová omítka



VYTAŽENÍ NA VZT POTRUBÍ

navrhovaný stav

- mech.kotvená hydroizolace mPVC
- geotextilie
- EPS 150s desky+spádové klíny
- Parotěs bitumenový, celoplošně natavený pás $\mu = \text{min.}370000$ s hliníkovou vložkou
- penetrace ALP
- nová bet.mazanina C25/30 tl.50mm s KARI 4/150
- nová PE folie tl.0,1mm
- stávající snížený násyp
- stávající žlb. stropní deska
- vzduchová dutina
- prkenné bednění
- rákosová omítka



VYTAŽENÍ NA STĚNU SCHODIŠTĚ

navrhovaný stav

- mech.kotvená hydroizolace mPVC
- geotextilie
- EPS 150s desky+spádové klíny
- Parotěs bitumenový, celoplošně natavený pás $\mu = \text{min.} 370000$ s hliníkovou vložkou
- penetrace ALP
- nová bet.mazanina C25/30 tl.50mm s KARI 4/150
- nová PE folie tl.0,1mm
- stávající snížený násyp
- stávající žlb. stropní deska
- vzduchová dutina
- prkenné bednění
- rákosová omítka

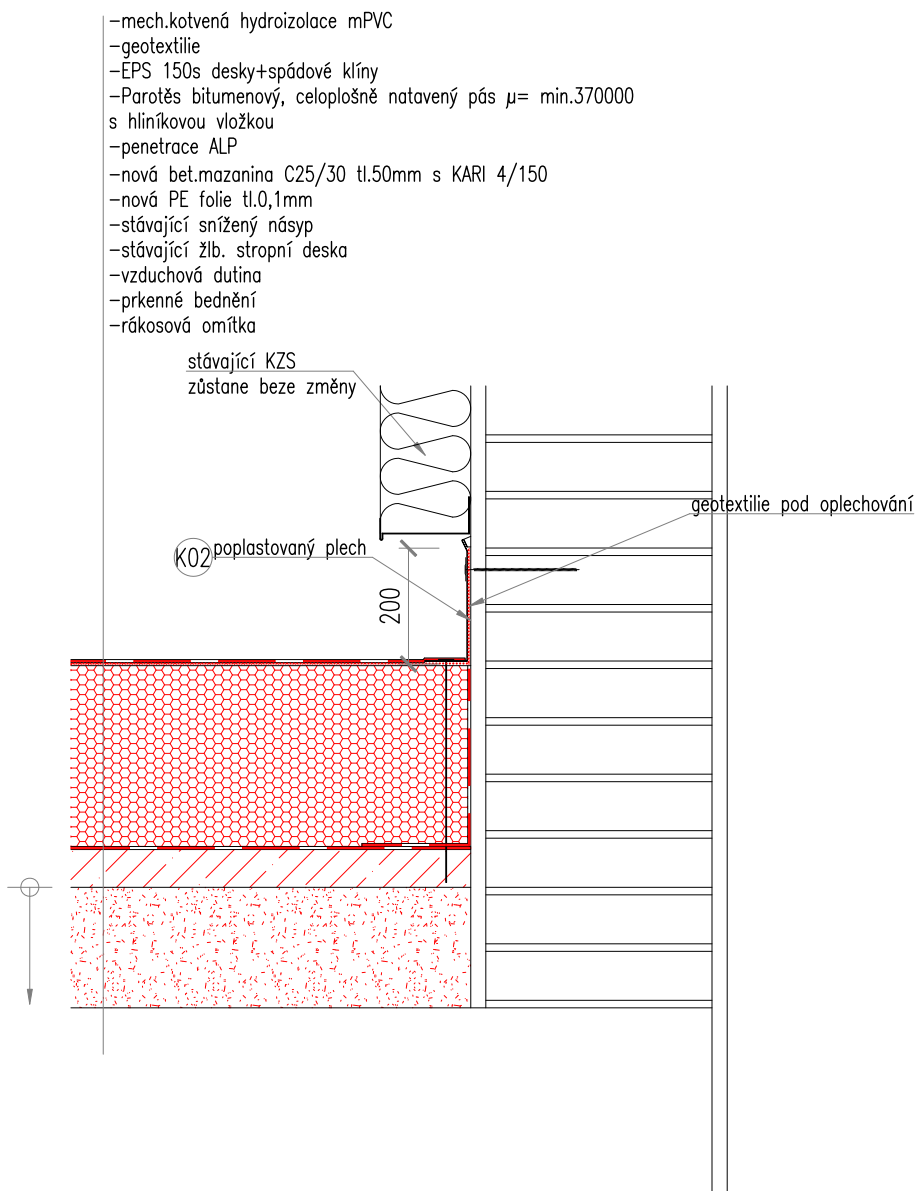
stávající KZS
zůstane beze změny

K02 poplastovaný plech

200

geotextilie pod oplechování

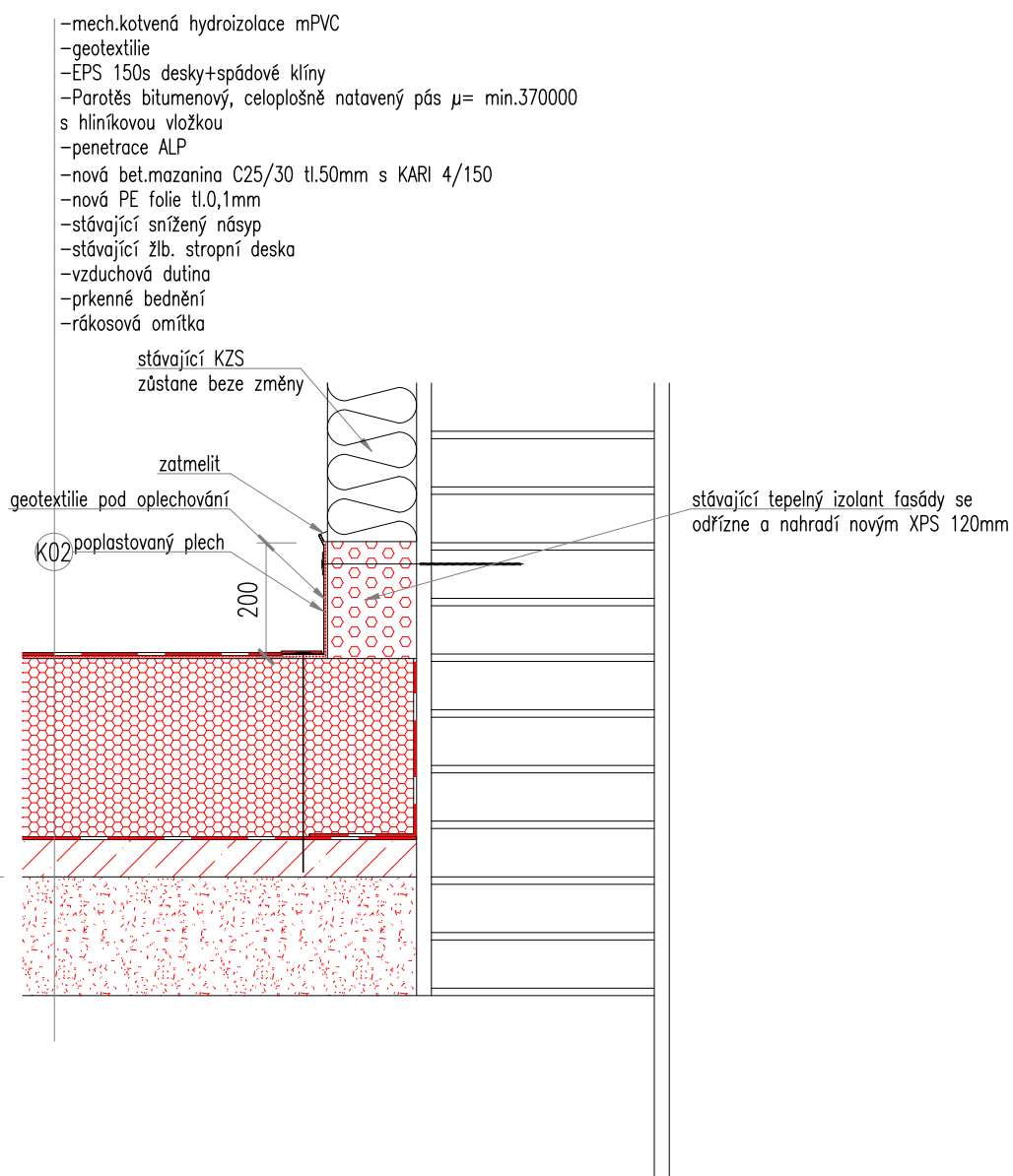
STÁVAJÍCÍ SKLADBA
ZŮSTANE BEZE ZMĚNY



VYTAŽENÍ NA STĚNU SCHODIŠTĚ

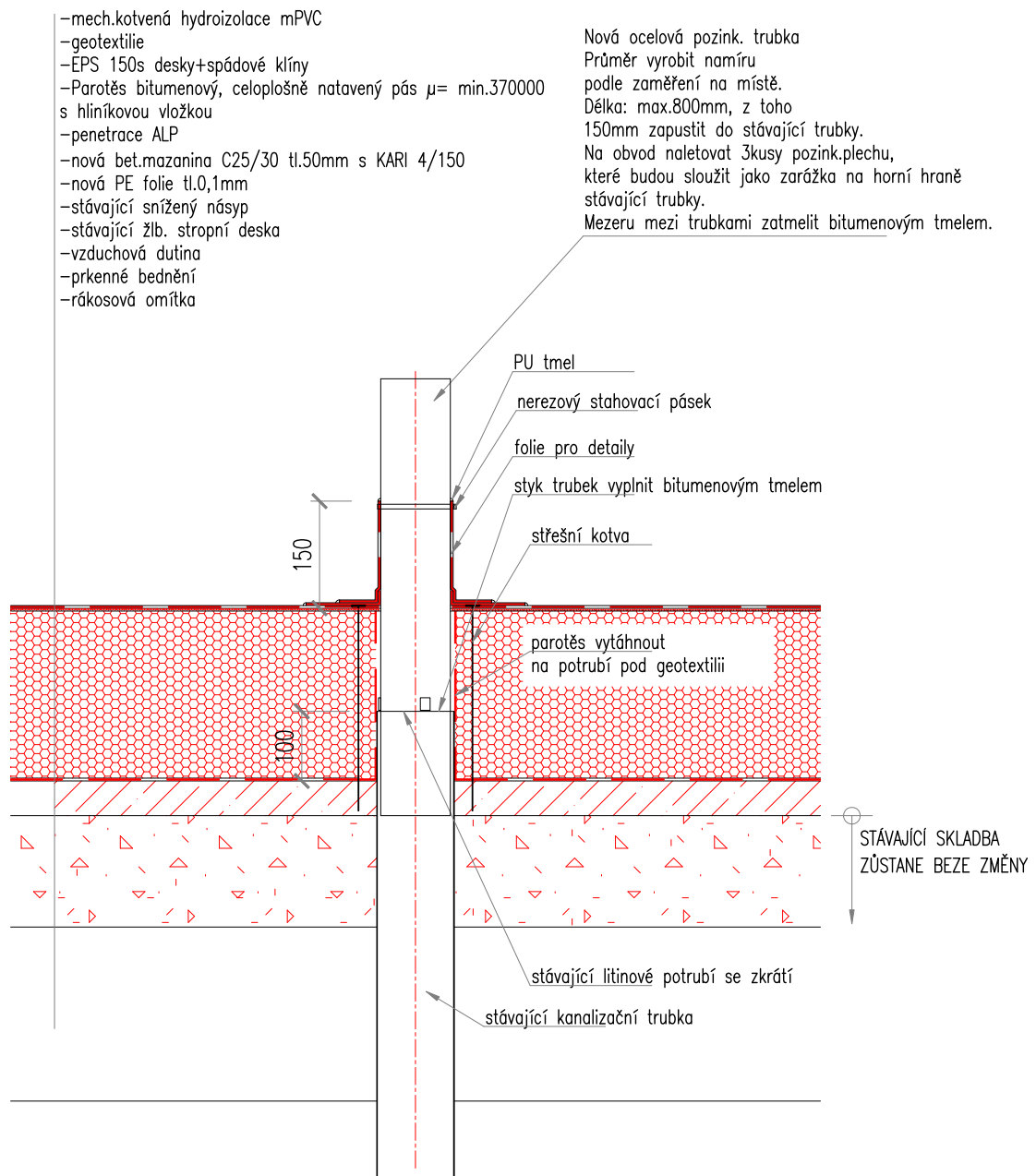
NA BOKU U OKAPU

navrhovaný stav



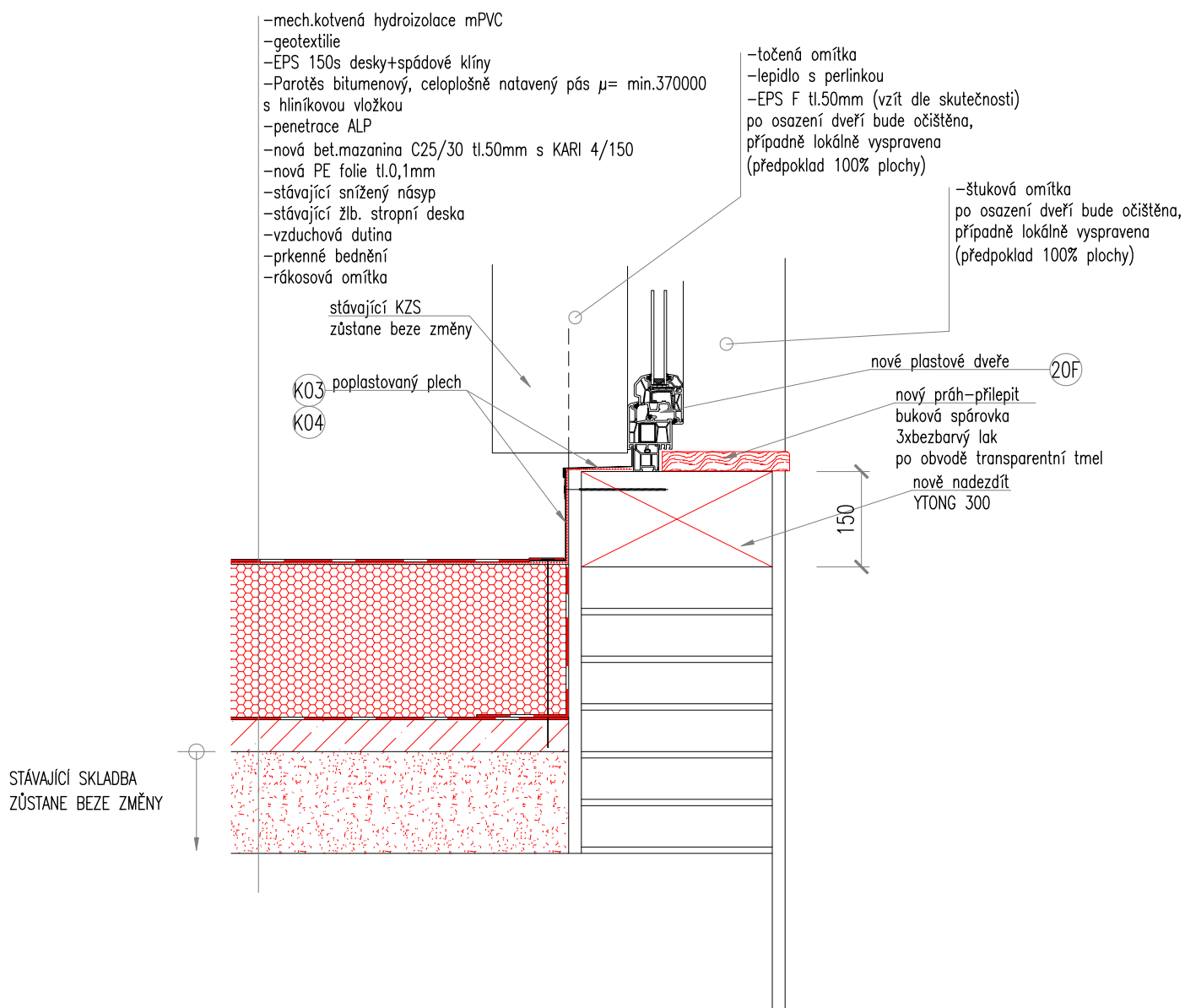
PROSTUP POTRUBÍ STŘECHOU

navrhovaný stav

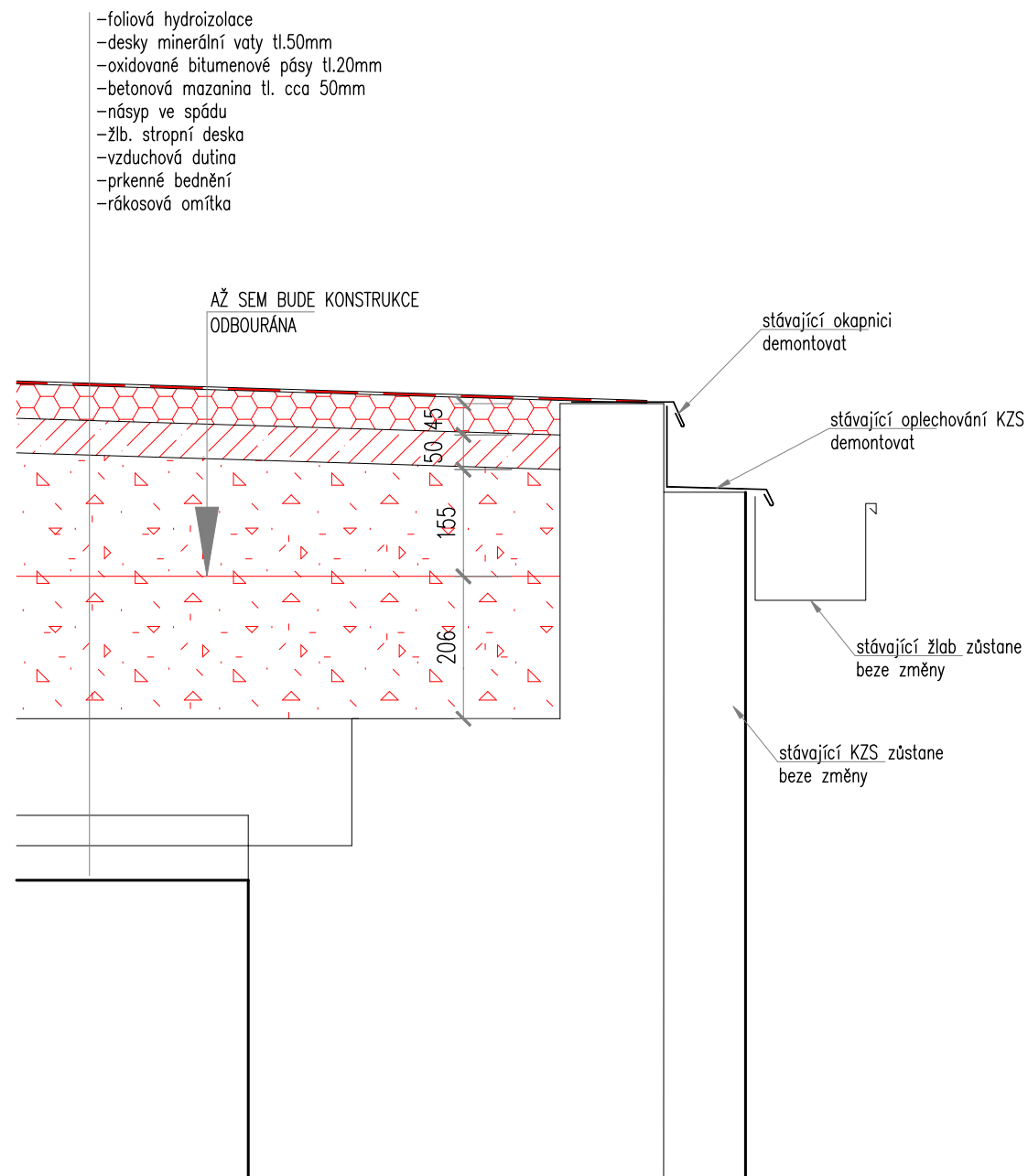


VYTAŽENÍ NA PRÁH DVEŘÍ

navrhovaný stav

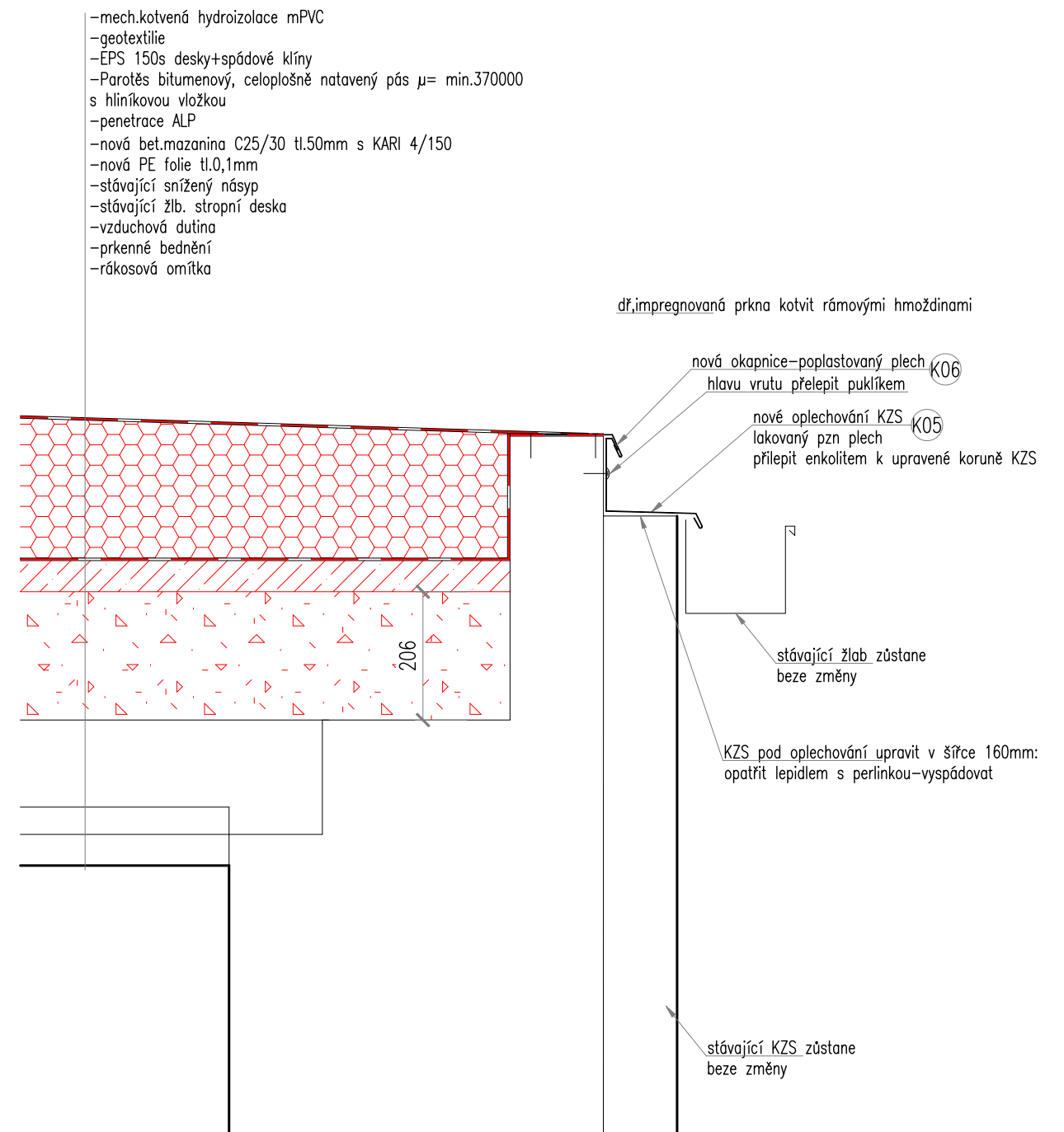


stávající stav

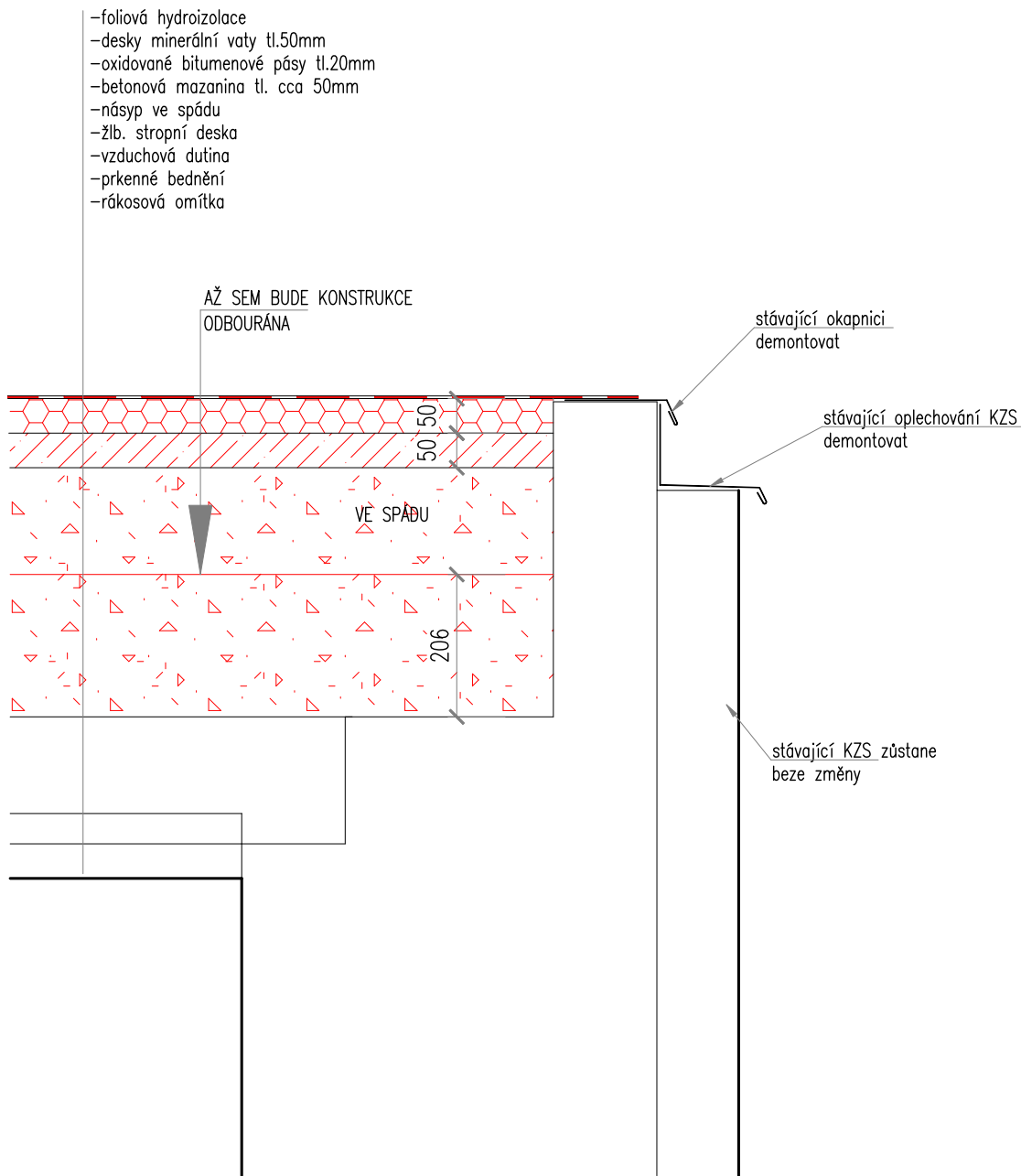


DETAIL U OKAPNÍHO ŽLABU

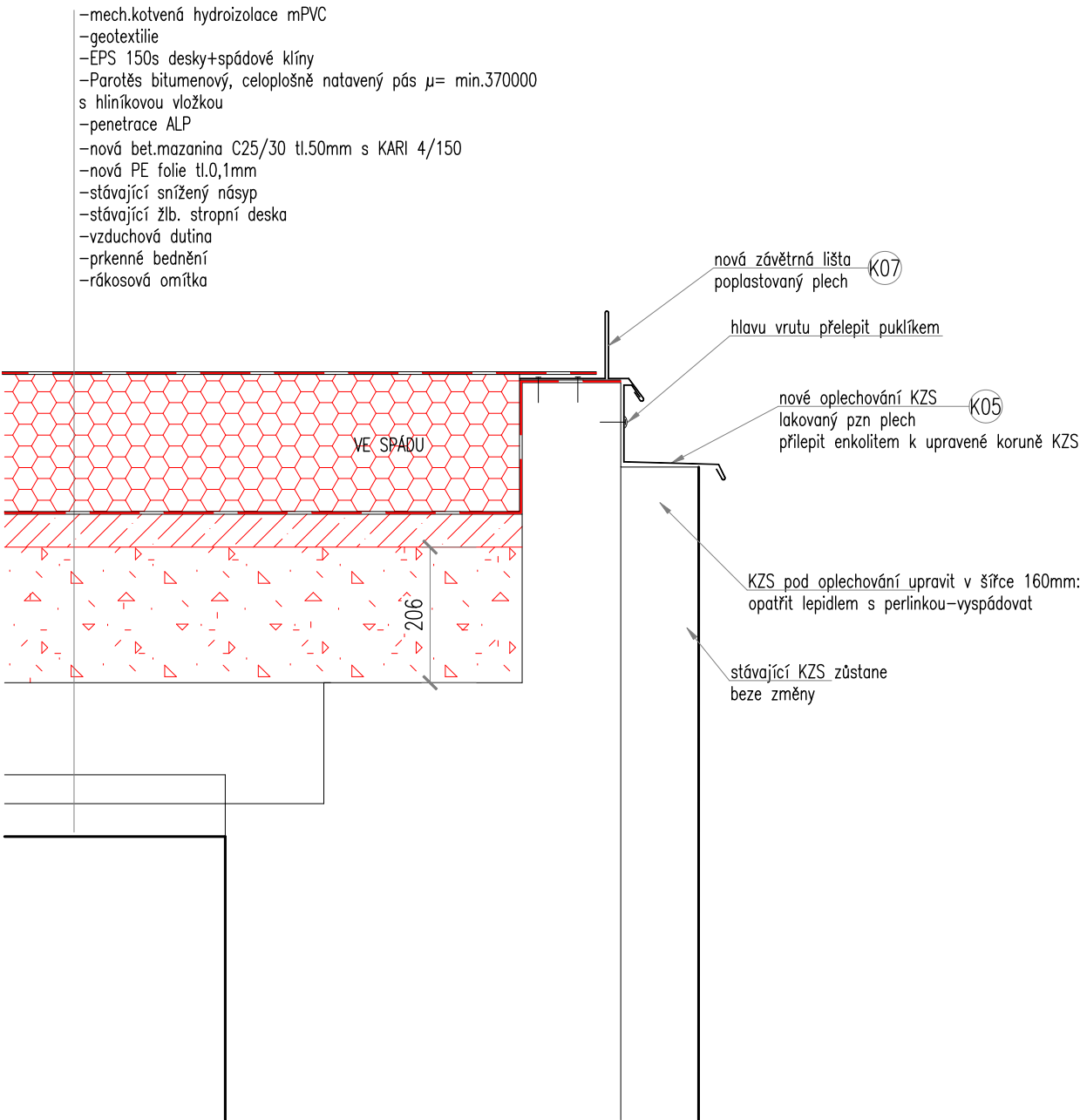
navrhovaný stav



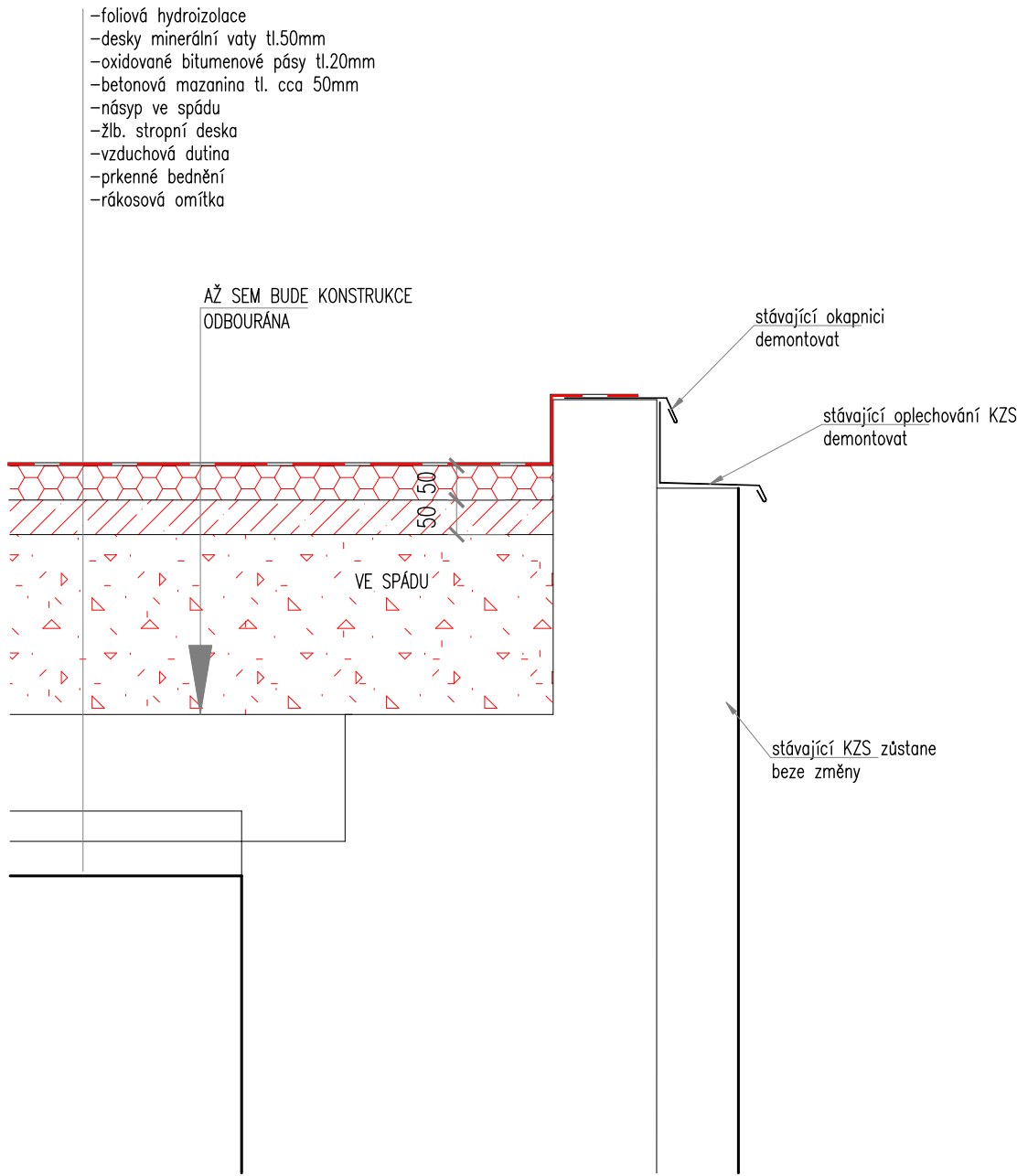
stávající stav



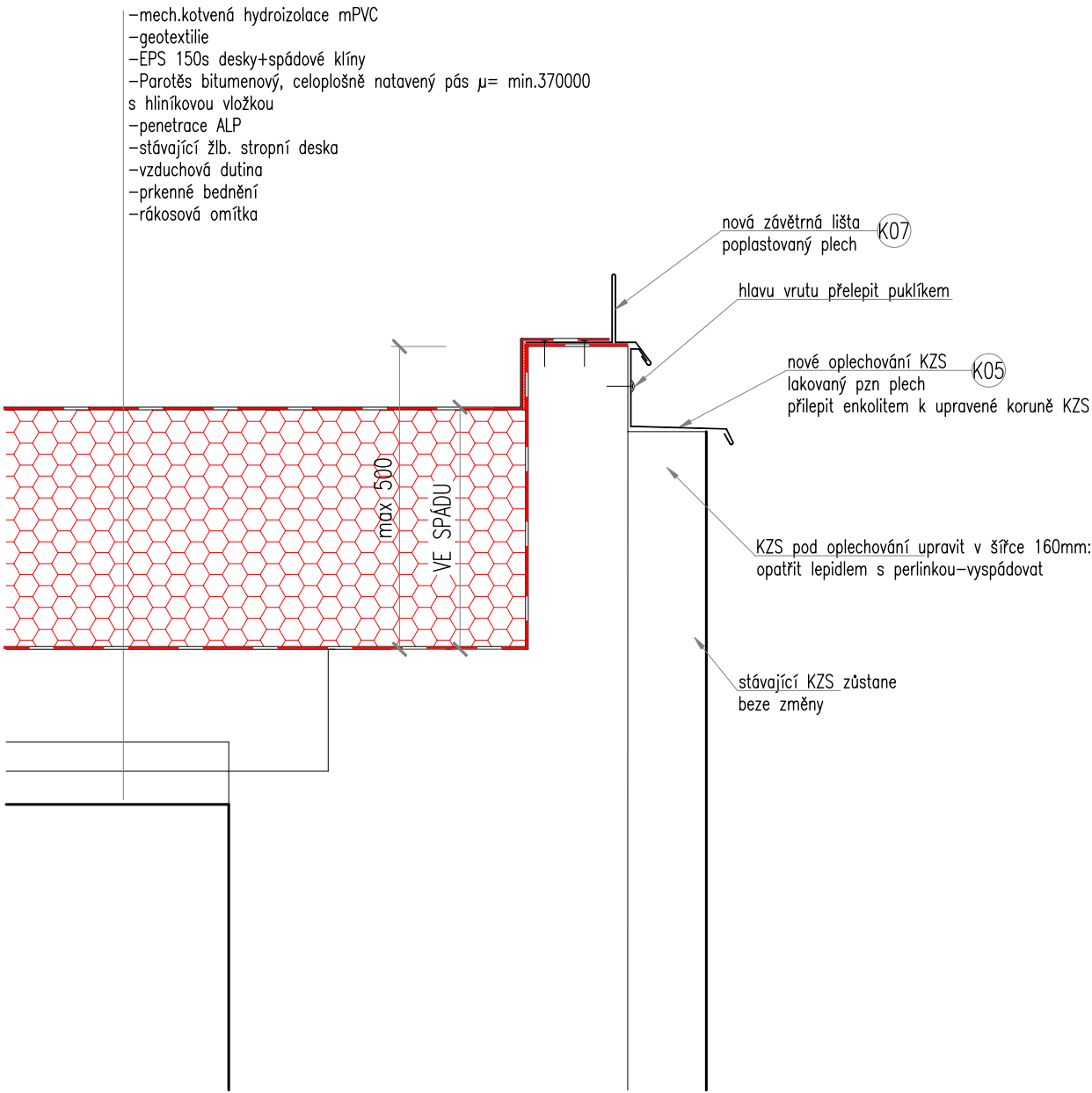
DETAIL U ZÁVĚTRNÉ LIŠTY
navrhovaný stav



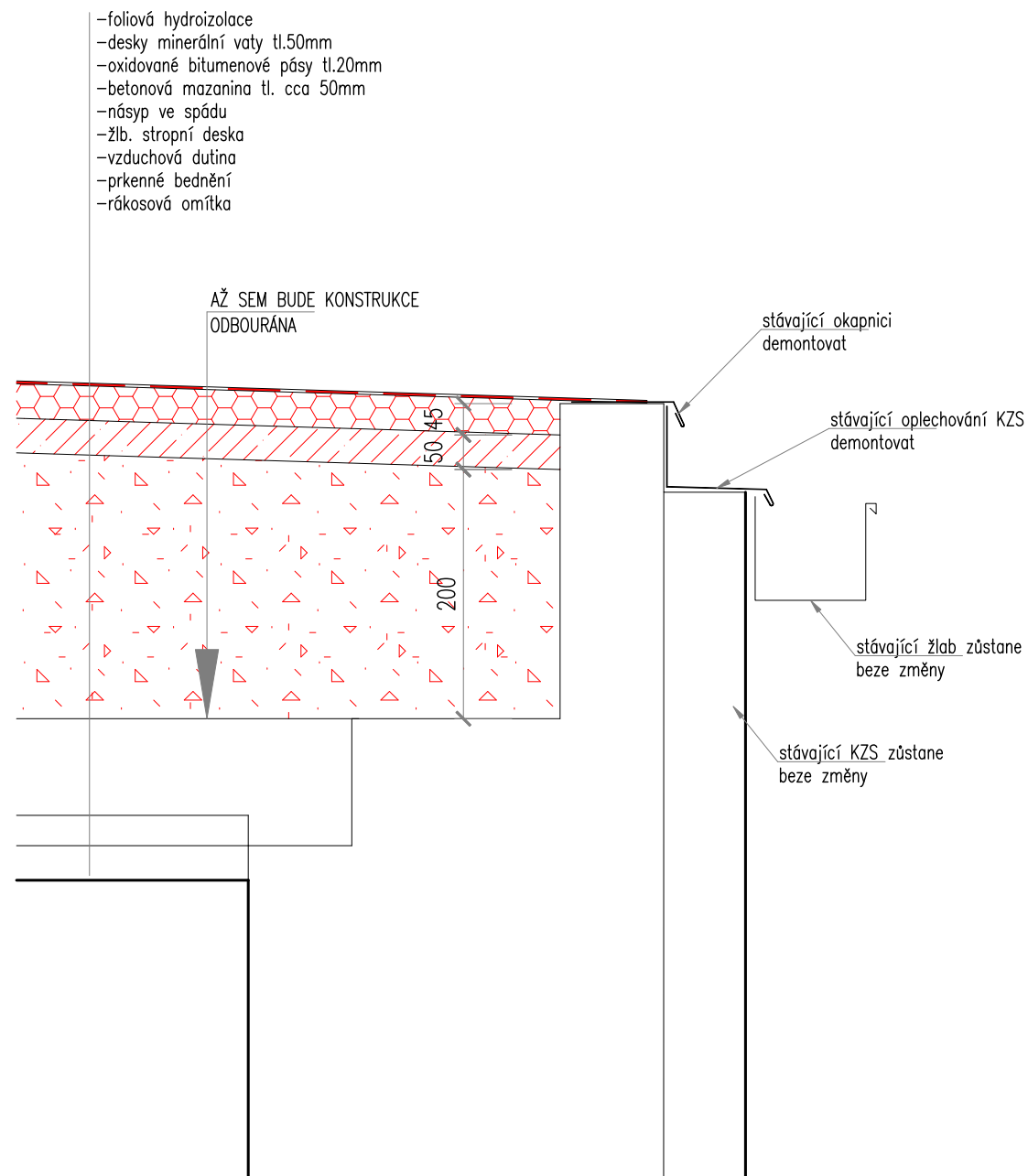
stávající stav



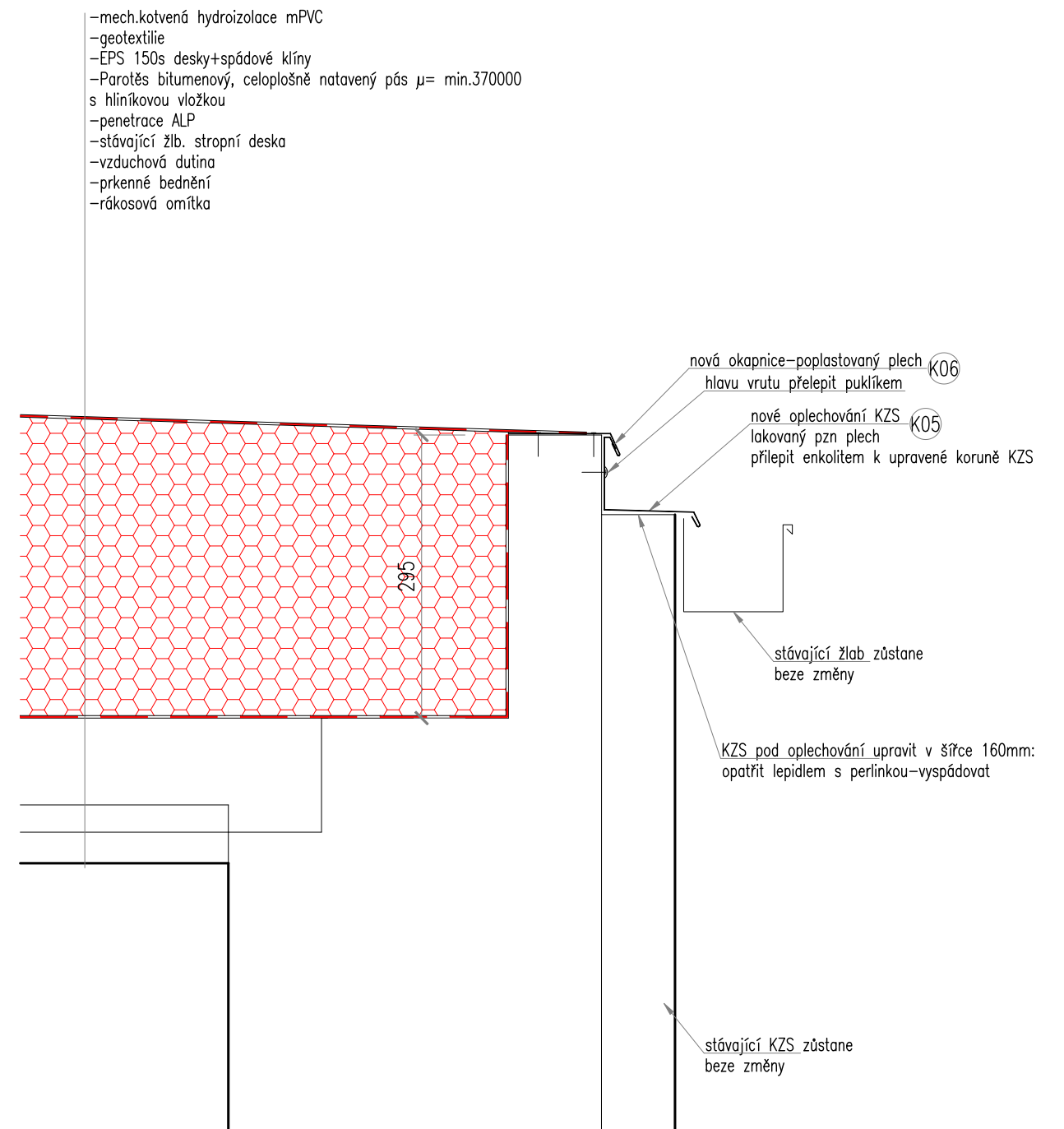
DETAIL U ATIKY
navrhovaný stav



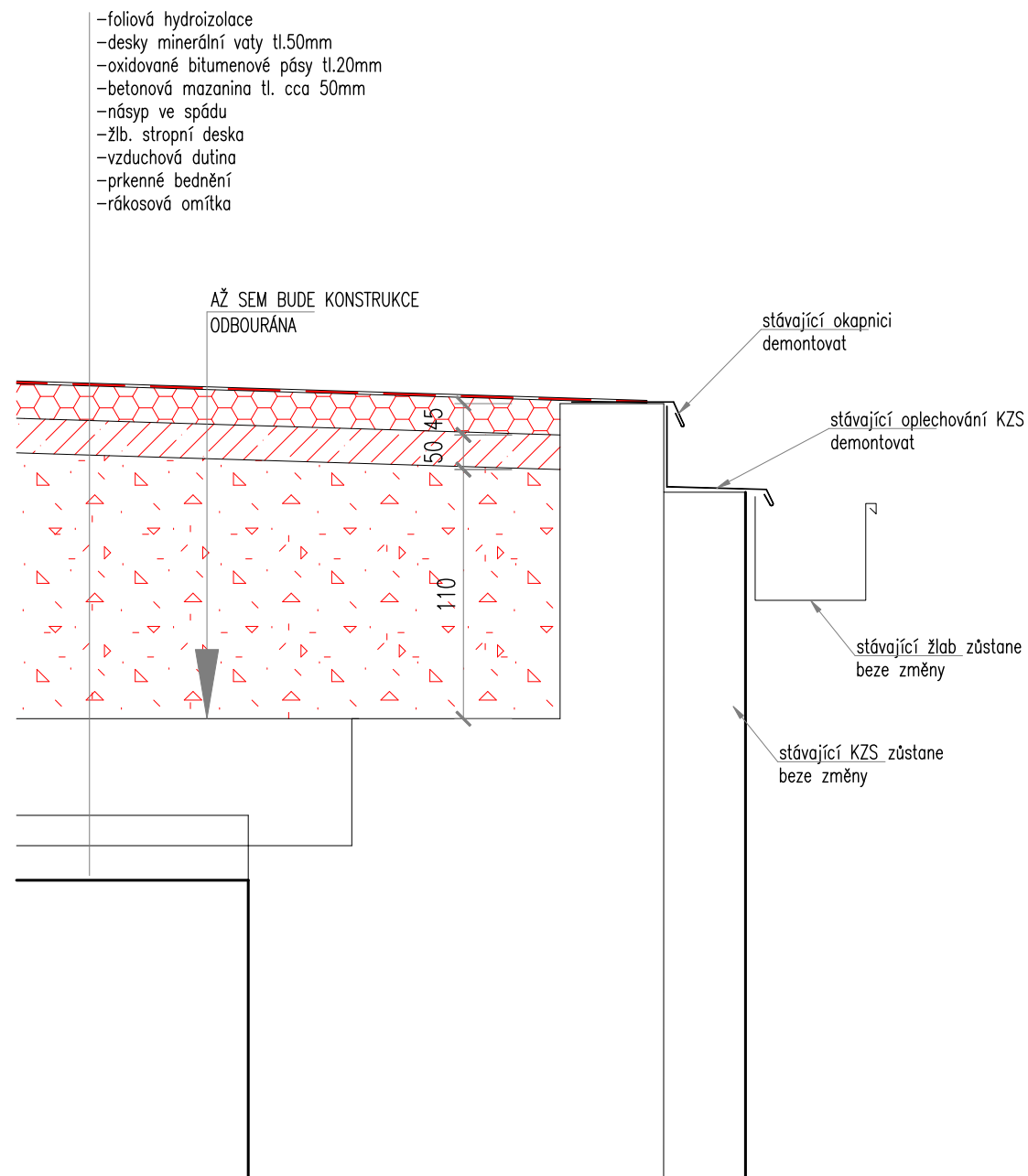
stávající stav



DETAIL U OKAPNÍHO ŽLABU navrhovaný stav



stávající stav



DETAIL U OKAPNÍHO ŽLABU navrhovaný stav

