

ST 01

REZ 3-3'

mrazuvzdorná keramická dlažba 300/300 10 mm
flexibilní tmel (např. MAPEI Elastorapid)

stěrková hydroizolace (např. MAPEI Mapelastic)

betonová mazanina spádová, vyztužena sítí AQQ60

drenážní rohož

PVC folie (např. DEKPLAN 77)

textilie FILTEK 300

pěnové sklo 500 mm

parotěsná folie (např. GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL),

penetrační nátěr (např. DEKPRIMER)

stávající stropní konstrukce (beton. mazanina + žb deska)

oplechování atiky
Al plech, falcovaný

4104

k podkladu prošroubováno

separační vrstva

monolitická žb kce atiky

stývající - osazena nová svítidla

separační vrstva

extrudovaný polystyren tl.80 mm

manžeta - PVC folie

manžeta - PVC folie

prostup jádrovým vrtem Ø 60mm pro PVC potrubí Ø 50mm
havarijní přepad, spodní hrana 25mm nad úrovní dlažby
po instalaci potrubí zatmeleno montážní pěnou
vždy nad kotlíkem

prostup jádrovým vtrem Ø 120mm pro PVC potrubí Ø 100mm
po instalaci potrubí zatmeleno montážní pěnou



hranaty kotlík 220/300mm
Al poplastovaný

střešní vtok (ref. TOPWET), bez zápachové uzávěry, mřížka plast
osazen do betonového lože, pod ním PVC folie na geotextilii

stávající zateplená fasáda, PPS tl.100mm

$\pm 0,000=287,02$ m n.m. v systéme Bpv

VD SLAPY - REKONSTRUKCE STŘECHY PROVOZNÍ BUDOVY
Rabyně 21, parc.č.st.76/1, k.ú. Rabyně

INVESTOR		ARCH. NÁVRH		GENERALNÍ PROJEKTANT	
Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8, Smíchov 15000 Praha 5		T4T, s.r.o. P. Bezručů 1357 272 01 Kladno  www.t4t.cz		T4T, s.r.o. Petra Bezručů 1357 272 01 Kladno  www.t4t.cz	
STUPĚN DOKUMENTACE:		HIP		PARÉ	
DPS		Ing. Petr Lukáš tel.: 737 242 401, lukas@t4t.cz		Ing. Petr Lukáš tel.: 737 242 401, lukas@t4t.cz	
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Ing. Petr Lukáš VYPRACOVAL			
ČÁST DOKUMENTACE		D.1.1 - STAV. ARCHITEKTONICKÁ			
ČÍSLO ZAKÁZKY		DATUM		MĚŘÍTKO	
23004		05/2023		1:10	
		FORMÁT			
		7x44			
		-			

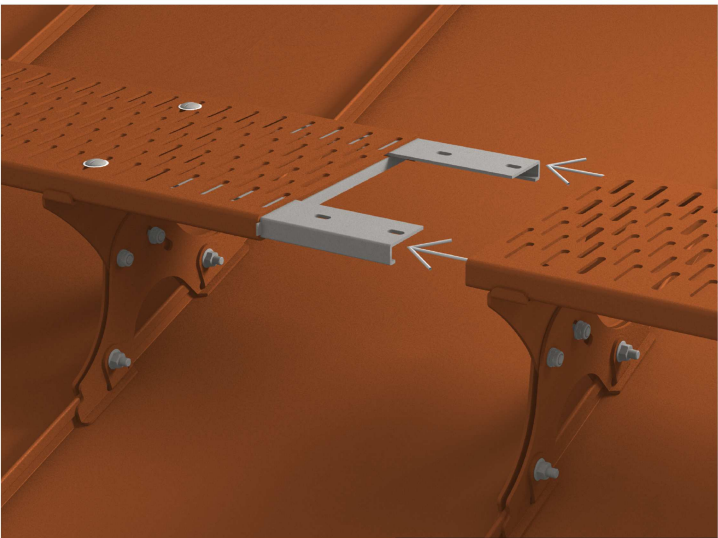
OBSAH

ŘEZY, DETAILY

D1.1.11

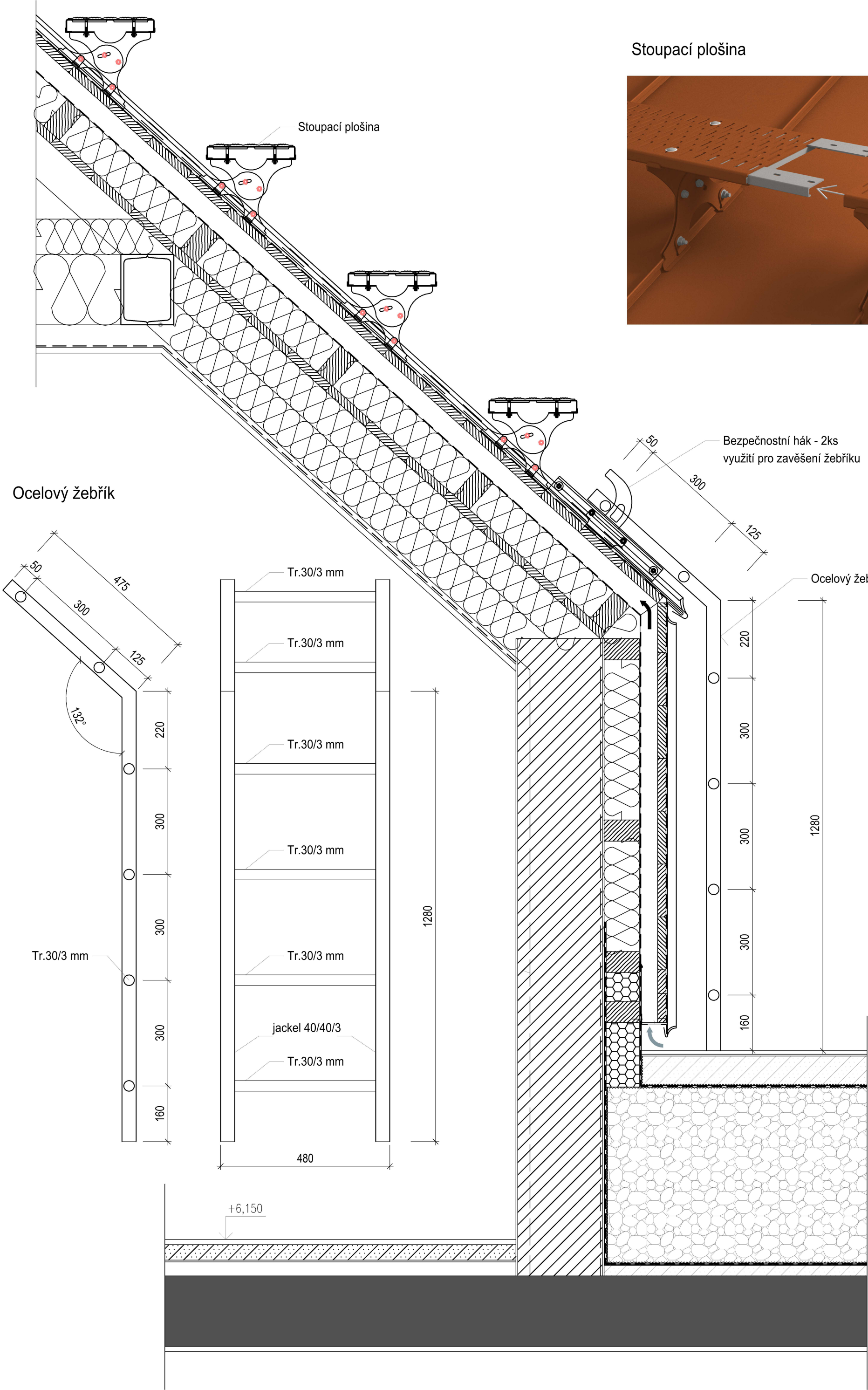
Č. REVIZE / DATUM

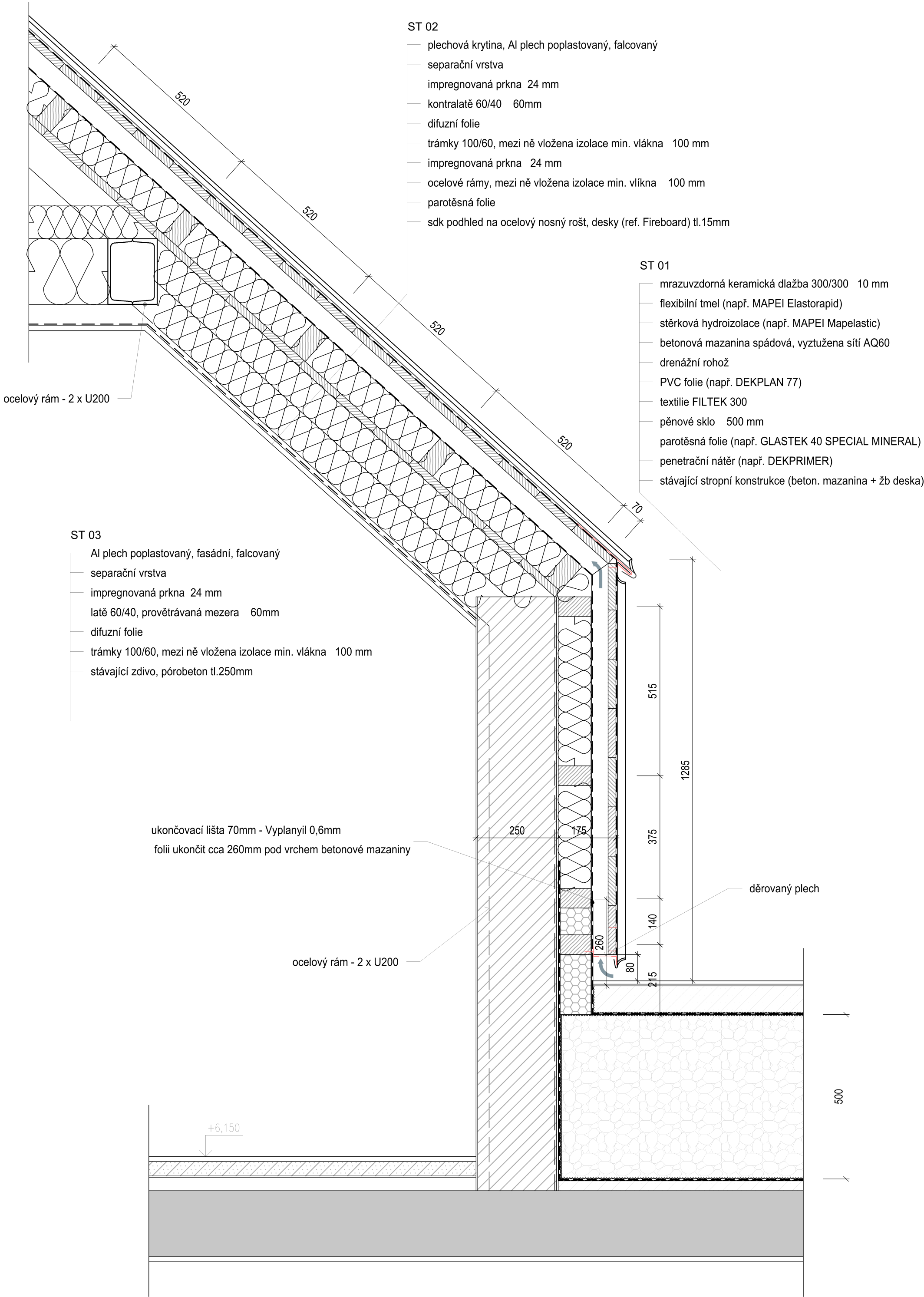
Stoupací plošina



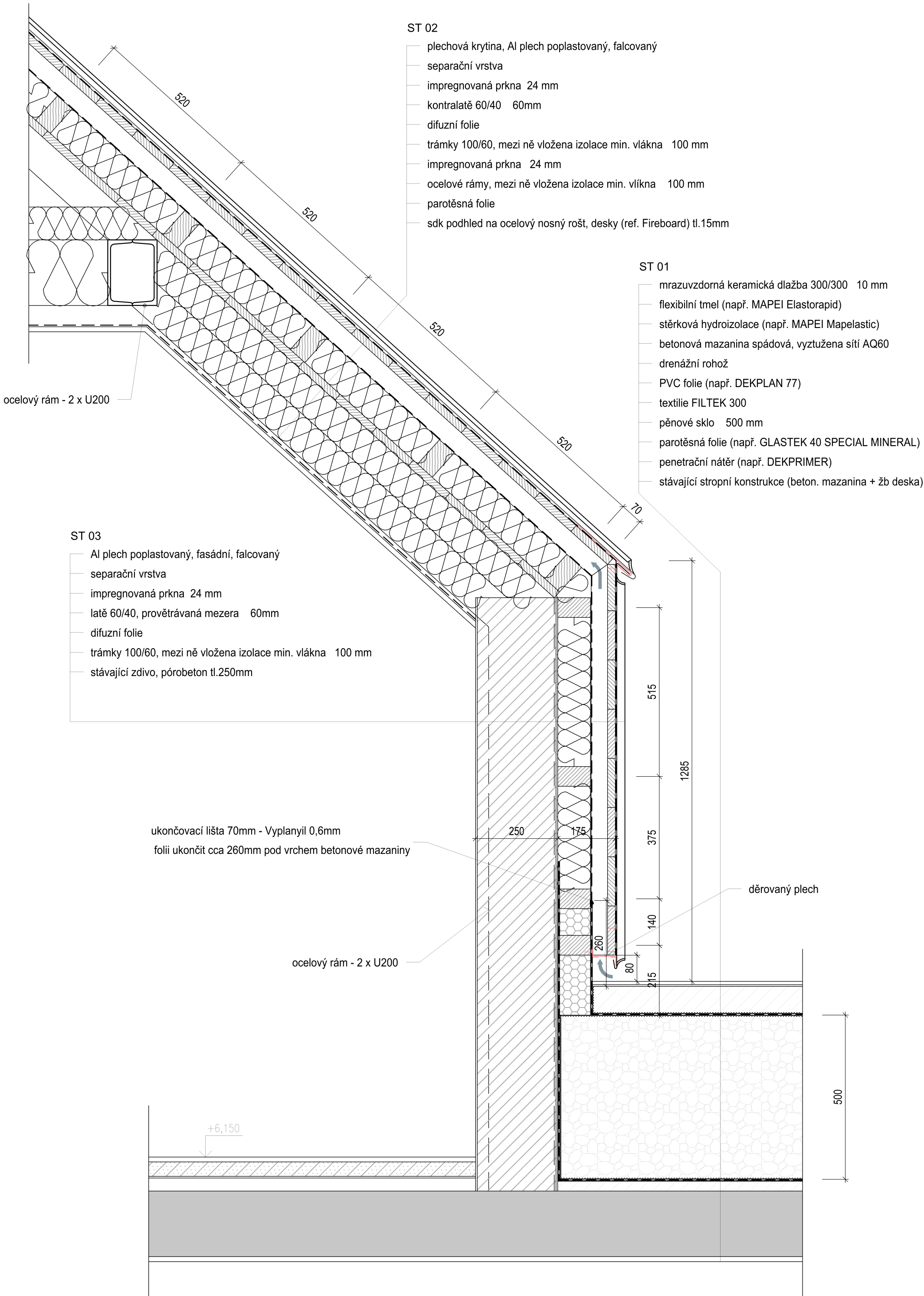
Stoupací plošina

Ocelový žebřík





ŘEZ 5-5' - 1:10



ŘEZ 5-5' - 1:10

