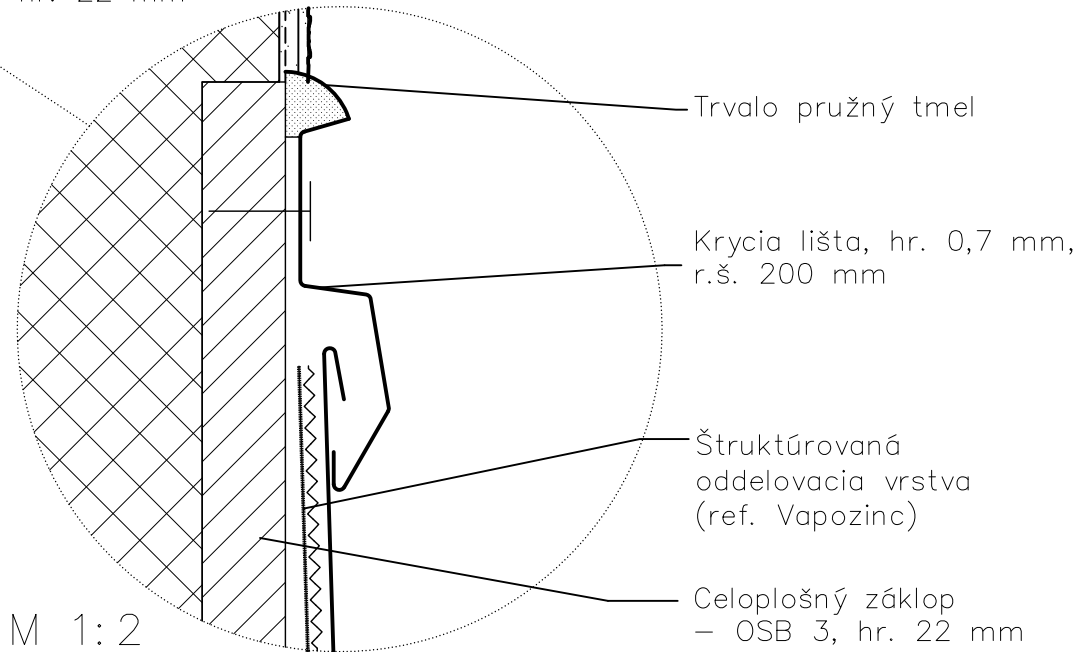
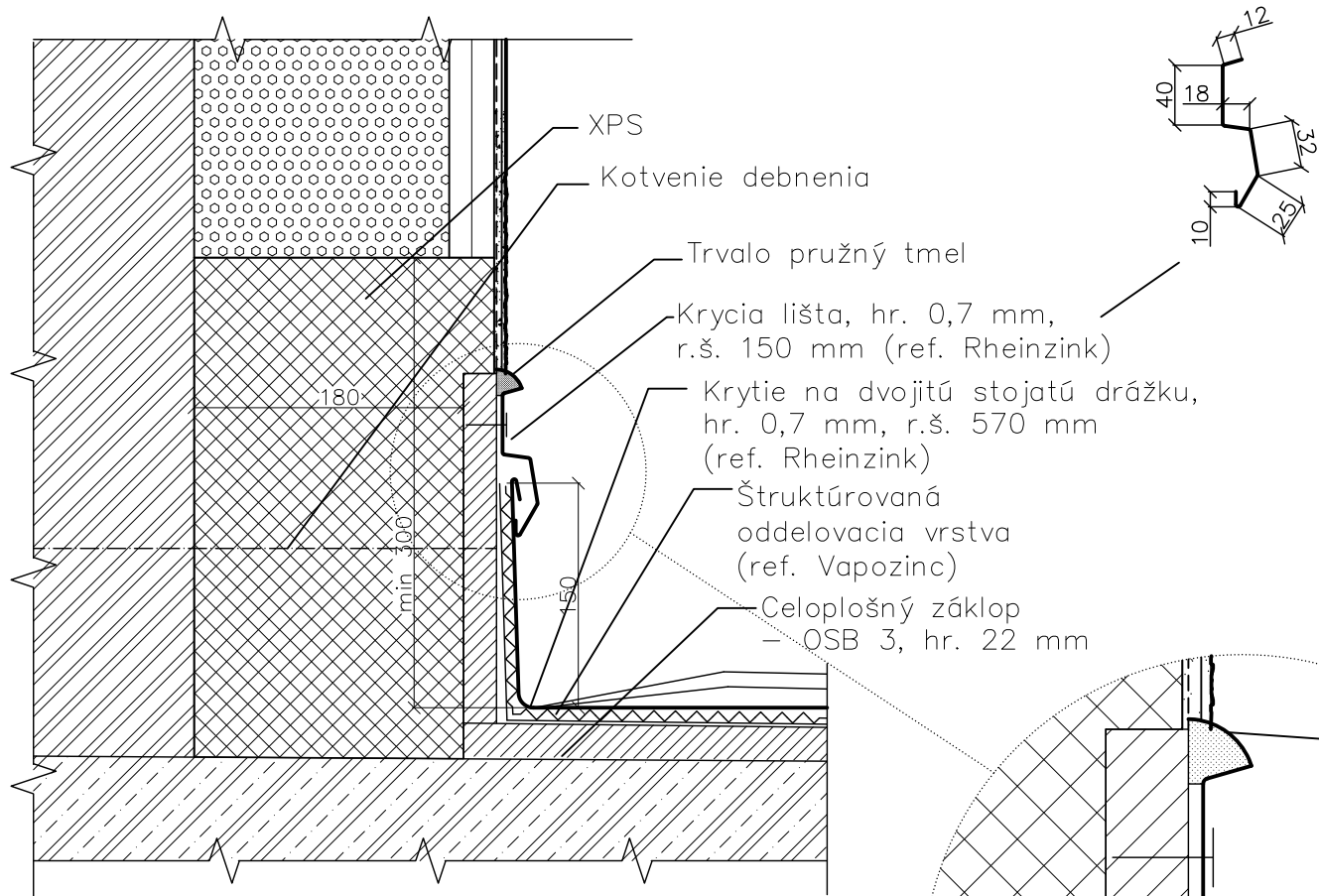
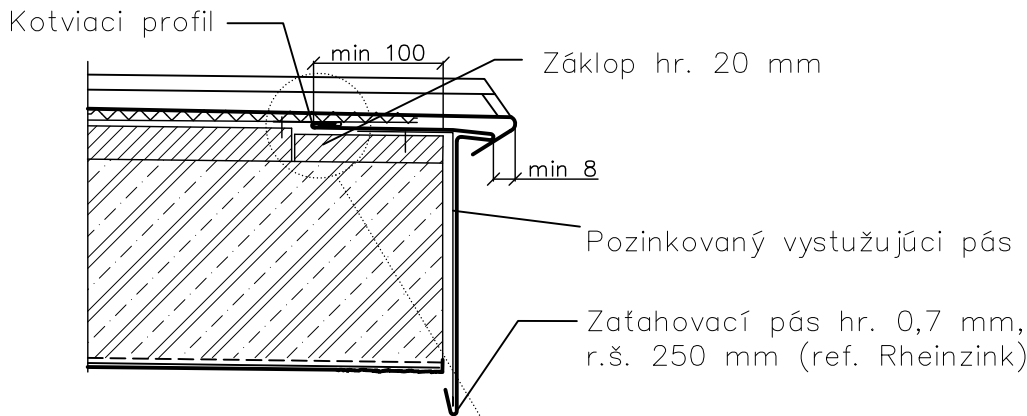


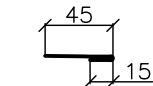
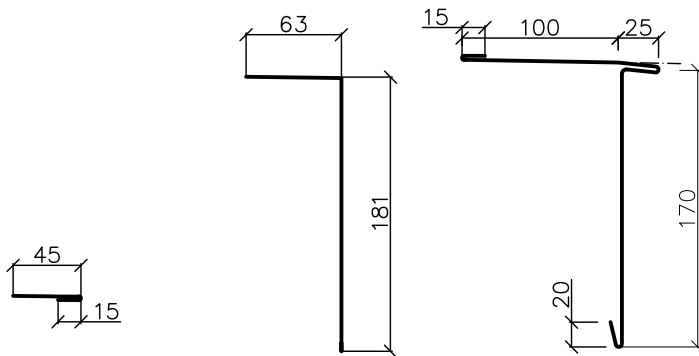
NAPOJENIE NA VYSOKÚ STENU



DETAIL PRI ODKVAPE



M 1:2



Kotviaci profil
pozinkovaný
hr. 1 mm

Pozinkovaný
vystužujúci pás
hr. 1 mm

Zaťahovací pás
hr. 0,7 mm,
r.š. 250 mm
(ref. Rheinzink)

POZNÁMKY

- FAREBNOSŤ OBKLADOVÉHO PLECHU FASÁDY RAL1001, PRESNÝ FAREBNÝ ODTIEŇ URČÍ INVESTOR
- OBKLAD ALUCOBOND MUSÍ SPLŇAŤ TRIEDU HORLAVOSTI s1d0.
- DIFÚZNA FÓLIA MUSÍ SPLŇAŤ TRIEDU HORLAVOSTI A.
- PRESNÉ ROZMERY ZAMERAŤ NA STAVBE.
- MATERIÁLOVÉ ZLOŽENIE KONŠTRUKCII VYCHÁDZA Z PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE STAVBY.
- PRED ZAČATÍM PRÁČ JE NUTNÉ OVERIŤ ROZMERY OBVODOVÉHO PLAŠŤA.
- PRED VÝROBOU OKIEN A FASÁDNÝCH ELEMENTOV JE POTREBNÉ OVERIŤ SKUTOČNÉ ROZMERY OTVOROV.
- PRED ZAČATÍM ZATEPLOVACÍCH PRÁČ JE POTREBNÉ ODSTRÁNIŤ PORUCHY A NEROVNOSTI PODKLADU.
- PRI VÝSTAVBE JE NUTNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A NARIADENIA VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV.
- VŠETKY VÝROBKY POUŽITÉ NA STAVBE MUSIA MAŤ CERTIFIKÁT KVALITY ALEBO PREUKÁZANIA ZHODY.
- AKÉKOLVEK NEJASNOSTI, POCHYBNOSTI ALEBO NESÚLAD PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE S REALITOU STAVBY, MUSÍ DODÁVATEL STAVBY PRED REALIZÁCIOU DIELA ALEBO JEHO ČASTÍ VOPRED PREKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM STAVBY.
- PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ DODÁVATELOM POČAS REALIZÁCIE DIELA BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO UPOZORNENIA PROJEKTANTA DIELA A JEHO VÝSLOVNÉHO (PÍSMENNÉHO) SÚHLASU.
- DODÁVATEL STAVBY JE POVINNÝ, PRED ZAČATÍM REALIZÁCIE DIELA, NAŠTUDOVAŤ SI CELÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU DIELA.
- V PRÍPADE ZISTENIA NEDOSTATKOV V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII DIELA JE DODÁVATEL STAVBY POVINNÝ NA TIETO NEDOSTATKY UPOZORNIŤ AUTORA PROJEKTU.
- DETAILS NENAHRAĐZAJÚ VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATELA FASÁDY
- DETAILS ZOBRAZUJÚ SCHÉMU RIEŠENIA, UPRESNÍ ICH VYBRANÝ DODÁVATEL FASÁDY, NUTNÉ KONZULTOVAŤ A ODSÚHLASIŤ S AUTOROM PROJEKTU

±0,000 = 148,80 m n. m.

AUTOR PROJEKTU:	DOC. ING. ING. ARCH. MILAN PALKO, PHD.	APOL, s.r.o Štiavnik 743 Okr. Bytča PSČ 01355 IČO: 36 432 865	
PROJEKTANT:	ING. BOHUŠ BOHUNČÝ, ING. LUKÁŠ BOSÁK, ING. JÁN HOLÝ, ING. TOMÁŠ FILO, ING. PETER HARTMAN, PHD.		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	DOC. ING. ING. ARCH. MILAN PALKO, PHD.		
VYPRACOVAL:	ING. BOHUŠ BOHUNČÝ, ING. LUKÁŠ BOSÁK, ING. JÁN HOLÝ, ING. TOMÁŠ FILO, NG. PETER HARTMAN, PHD.		
STAVEBNÍK:	SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA V BRATISLAVE – STAVEBNÁ FAKULTA		
MIESTO STAVBY	RADLINSKÉHO 11, BRATISLAVA 813 68	Č.ETAPY	1
NÁZOV STAVBY	OBNOVA A MODERNIZÁCIA OBALOVÉHO PLÁŠŤA BLOKU "B"	STUPEŇ PD	PROJEKT PRE REALIZÁCIU
		DÁTUM	09/2017
		FORMÁT	2xA4
		E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV E1-ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE	
		MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 OBVODOVÉ STENY	1:5	D—35
OBSAH VÝKRESU	NOVÝ STAV DETAIL D35		