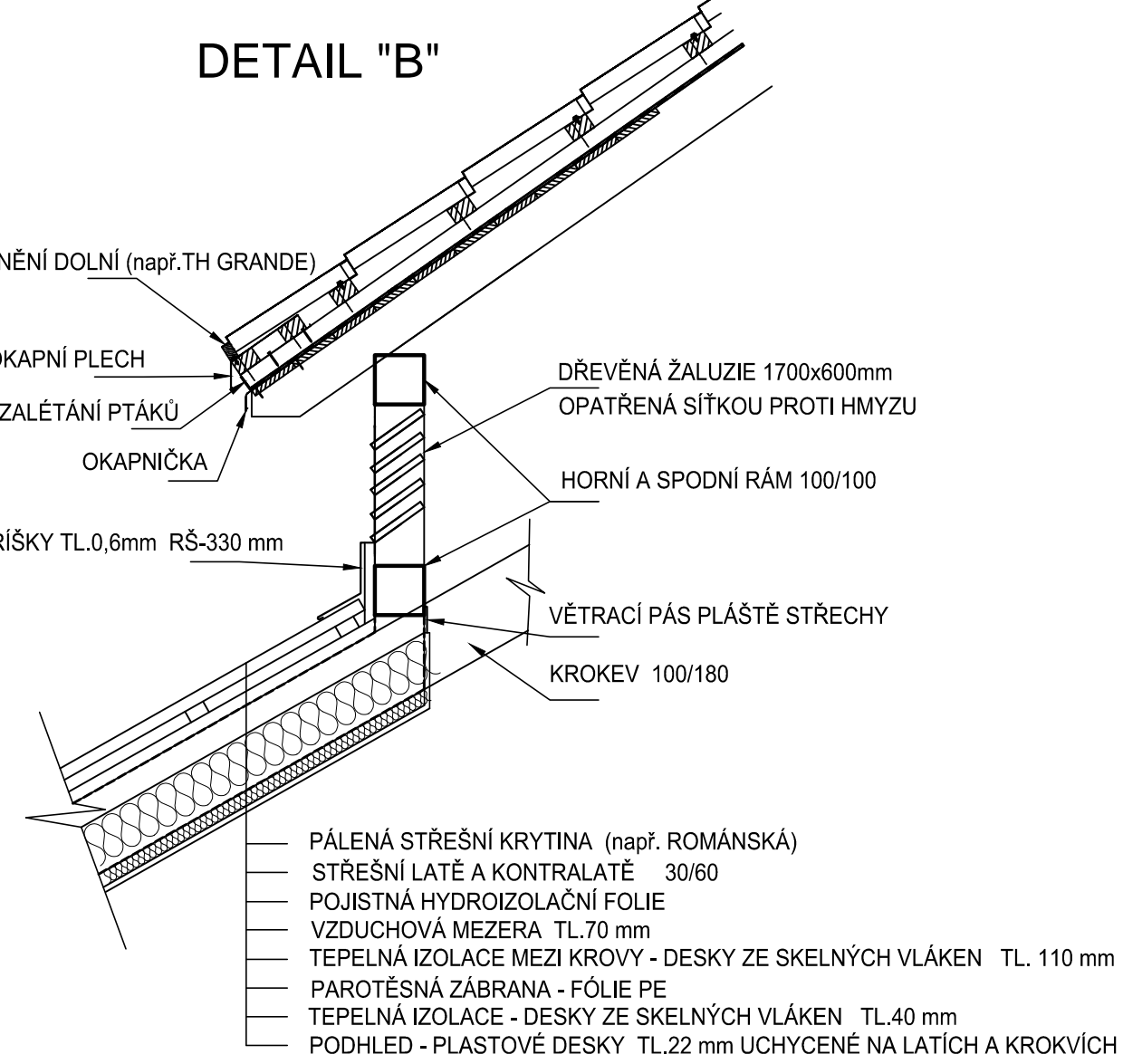
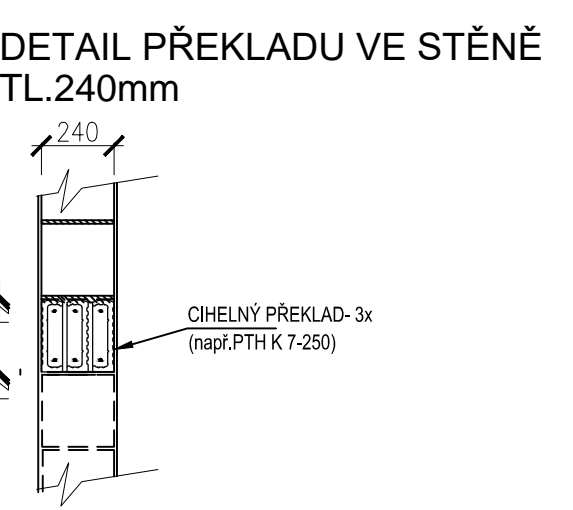
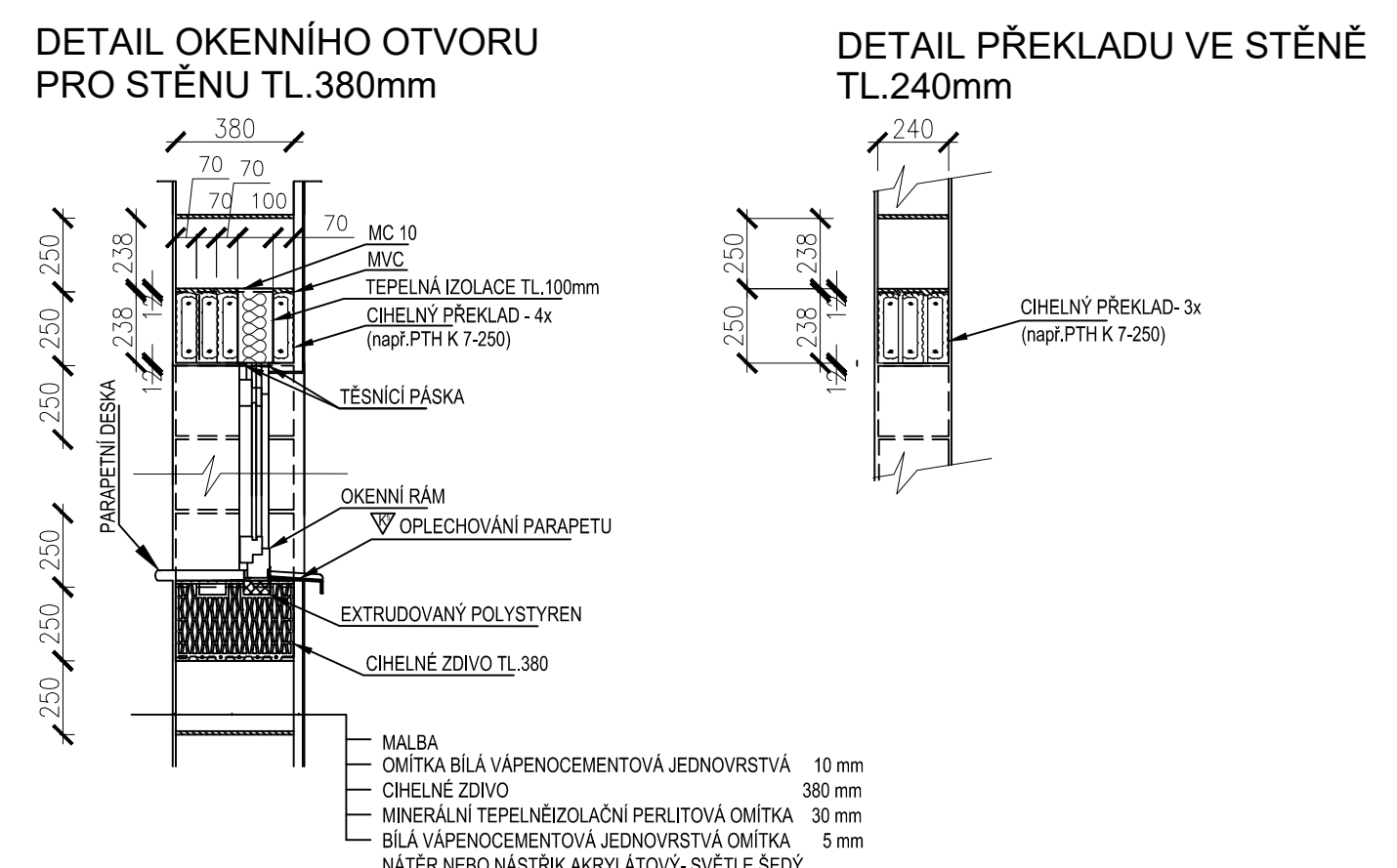


- LEGENDA :
- ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
 - PŘEDPOKLADÁNY PRŮBĚH SKALNÍHO PODLOŽÍ
 - MONOLITICKÝ VODOSTAVEBNÍ ŽELEZOBETON ČSN EN 206+A1 DNO NÁDRŽE- C30/37-90d-XA1, XC4 ; CI 0.40- Dmax 22-S3 STĚNY A STROP NÁDRŽE- C30/37-90d-XA1, XC4, XF1; CI 0.40- Dmax 22-S3
 - PROSTÝ BETON B15
 - CIHELNÉ BLOKY tl. 380mm a 115 mm
 - CIHELNÉ BLOKY tl. 300 mm a 240 mm
 - TEPELNÁ IZOLACE
 - HUTNĚNÝ ZÁSYP
 - HUTNĚNÝ ZÁSYP
 - ROSTLÝ TERÉN
 - SKALNÍ PODLOŽÍ
 - ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP TL. 150mm



POZNÁMKA:

- STROP TYPU NOSNÍK+VLOŽKA (CIHELNÉ) NAD ČÁSTÍ B,C,D (podrobněji viz výkres stropu)
- VĚNCE SPECIFIKOVÁNY VE STATICKÉ ČÁSTI
- NA STAVBĚ MŮŽE BÝT POUŽIT VÝROBEK JINÉ ZNAČKY, ALE SE STEJNÝMI TECHNICKÝMI PARAMETRY

± 0,000 = 236,80

Revize	Revize provedl	Datum revize

PROJEKTY VODAM s.r.o.		VodaM	
Galašova 158, 755 01 Vraný tel: 581 607 107, fax: 581 604 878 E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz			
HP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM	04/2018
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JARMILA KITZBERGEROVÁ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
VYPRACOVAL	EVA KOBLHOVÁ		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. BLANKA VYBÍRALOVÁ		
ZADAVATEL	VODOVODY A KANALIZACE PŘEROV, a.s.	ZAK. ČÍSLO	04.203
OKRES	PŘEROV	ARCH. ČÍSLO	2248
KRAJ	OLOMOUCKÝ	MĚŘÍTKO	1:50
PROJEKT	KANALIZACE A ČOV ČEKYNĚ		PARÉ
OBJEKT	D.1-ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD		STUPEŇ
PŘÍLOHA	ŘEZY A-A' A B-B'		DPS
			ČÍSLO PŘÍLOHY
			D-1.1.4