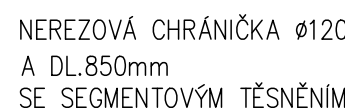
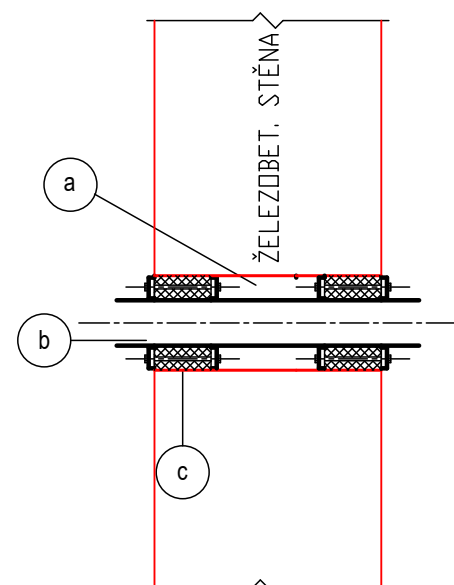


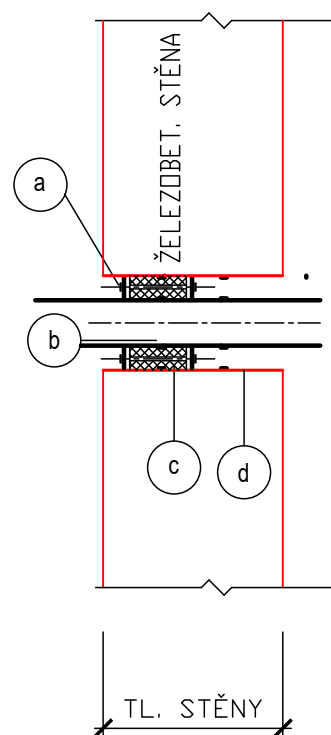
ŘEZ B-B'



- TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ - A1', A2, A3, A4
VRTANÝ OTVOR



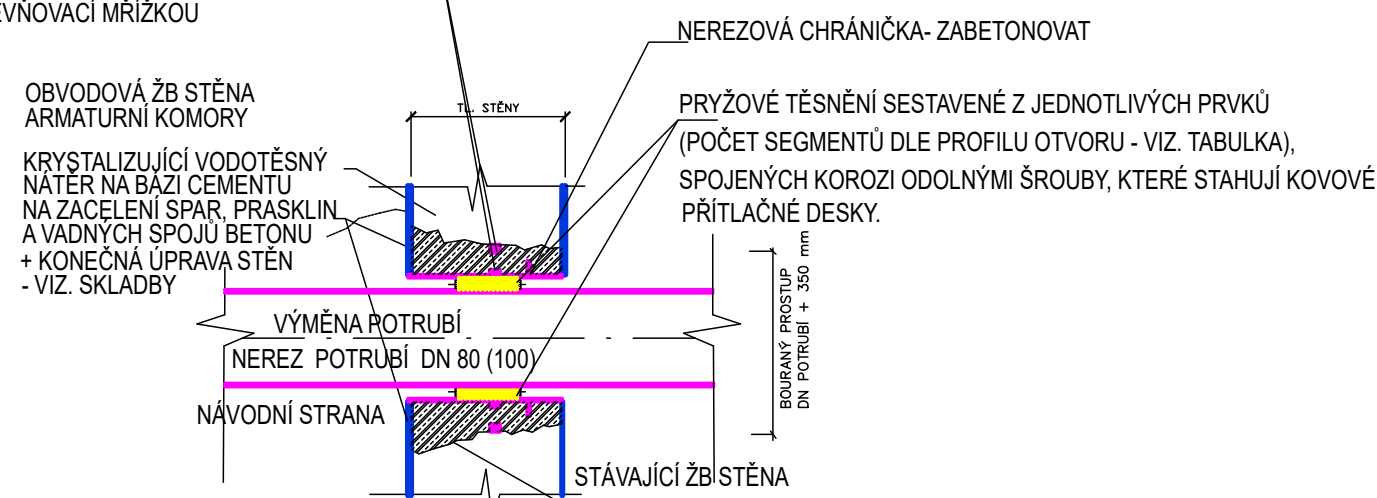
- (a) DODATEČNÉ VYVRTANÝ OTVOR V ŽELEZOBET. STĚNĚ, VIZ. TABULKA
- (b) POTRUBÍ PROCHÁZÍCÍ PŘES STĚNU
- (c) PRÝŽOVÉ TĚSNĚNÍ SESTAVENÉ Z JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ (POČET SEGMENTŮ DLE PROFILU OTVORU - VIZ. TABULKA), SPOJENÝCH KORÓZI ODOLNÝMI ŠROUBY, KTERÉ STAHLÍ KOVOVÉ PŘÍLAČNÉ DESKY.
- (d) NEREZOVÁ CHRÁNICÍKA, ZABETONOVAT- VELIKOST -VIZ TABULKA



ŘEZ A-A'



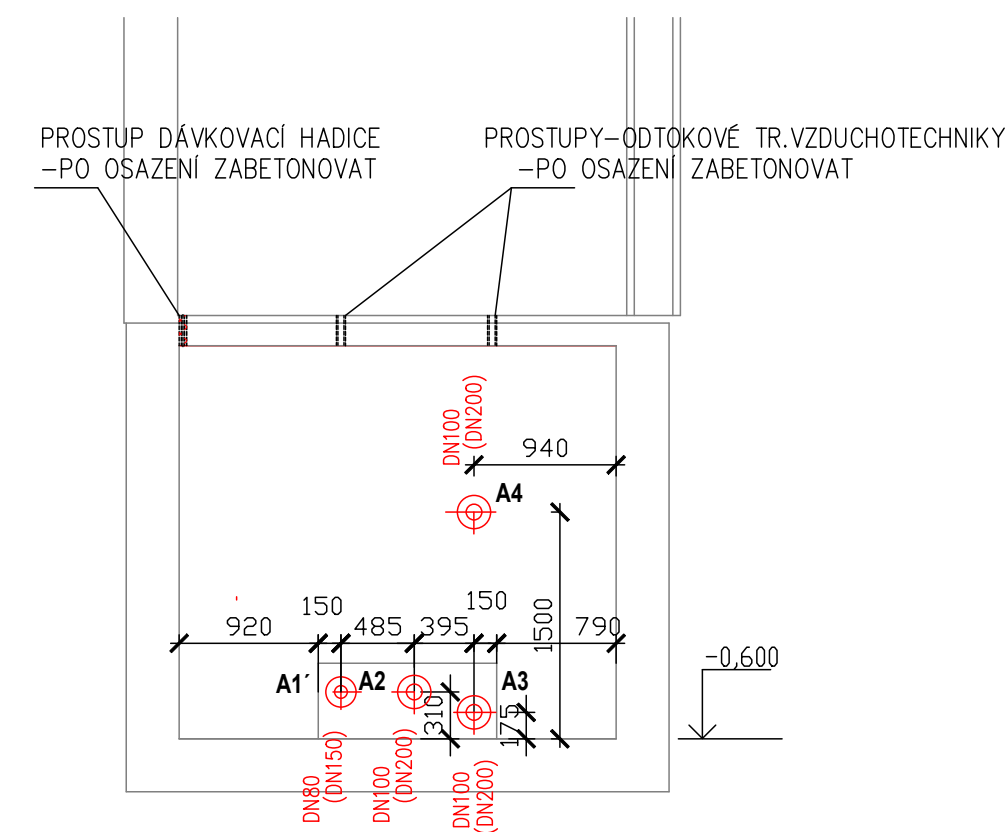
BOBTNAVÝ BENTONITOVÝ BUTYLKAUČUKOVÝ
TĚSNÍCÍ PÁSEK DO PRACOVNÍCH SPAR 20x25 mm
S UPEVNŮVACÍ MŘÍŽKOU



NÁSPYKA PRO BETON. BETONOVOU SMĚS
PŘI BETONÁŽI VIBROVAT. OTVOR ZABETONOVAT
V NÁSPYCE 250mm NAD ÚROVŇ VYBOURANÉHO
PROSTUPU. PO 1 - 2 DNECH NÁSPYKU SEJMOUT
A PŘEBÝTEČNÝ BETON ODSEKAT.
POVRCH BETONU VYSPRAVIT CEM. MALTOU
A NA ZÁVĚR STĚNU V PLOŠE 1,5 x 1,5 m2
KRYSOTALIZUJÍCÍ VODOTĚSNÝ NÁTĚR NA BÁZI CEMENTU
NA ZACELĚNÍ SPAR. PRASKLIN A VADNÝCH SPOJŮ BETONU

DOBETONOVÁNÍ-BETON C 25/30 - XC2 - Dmax 16 - S2
(MAX. PRUSÁK 50 mm PODLE ČSN EN 12 390-8)
POVRCH VYBOURANEHO BETONU
OČISTIT TLAK. VODOU
A VZDUCHEM. PŘED BETONÁŽÍ
ŘÁDNĚ NAVLHČIT A 1 x NATŘÍT
KRISTALIZUJÍCÍ VODOTĚSNÝ NÁTĚR NA BÁZI CEMENTU
NA ZACELĚNÍ SPAR, PRASKLIN A VADNÝCH SPOJŮ
SPOJOVACÍ MÚSTEK (8-10 l.km²)

PROSTUP DÁVKOVACÍ HADICE -PO OSAZENÍ ZABETONOVAT	PROSTUPY-ODTOKOVÉ TR.VZDUCHOTECHNIKY -PO OSAZENÍ ZABETONOVAT
---	---



A1-A1' PŘIVODNÍ POTRUBÍ DN 80
A2-A2' ODTOKOVÉ POTRUBÍ DN 100
A3 VYPOŠTĚCÍ POTRUBÍ DN 100
A4 PŘELIVNÉ POTRUBÍ DN 100

Revize		Revizi provedl		Datum revize
<div>PROJEKTY VODAM s.r.o. Galbásova 158, 753 01 Hranice tel.: 581 607 107, ISDS: zdau7fz E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz</div>			<div></div>	
HIP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	EVA KOBLIHOVÁ	KVĚTEN 2025		
VYPRACOVAL	EVA KOBLIHOVÁ	AUTORIZAČNÍ PODPIS		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. STANISLAV JURÁN			
ZADAVATEL	MĚSTO NOVÝ JIČÍN	ZAK. ČÍSLO	04.287	
OKRES	NOVÝ JIČÍN	ARCH. ČÍSLO	2800	
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	MĚŘÍTKO	1:50	
PROJEKT			PARÉ	
OPRAVA VODOJEMU VE STRANÍKU				
OBJEKT			STUPEŇ	
			DPS	
PŘÍLOHA			ČÍSLO PŘÍLOHY	
STAVEBNÍ ÚPRAVY - PROSTUPY POTRUBÍ - ŘEZY A DETAILS			D-1.1-21	