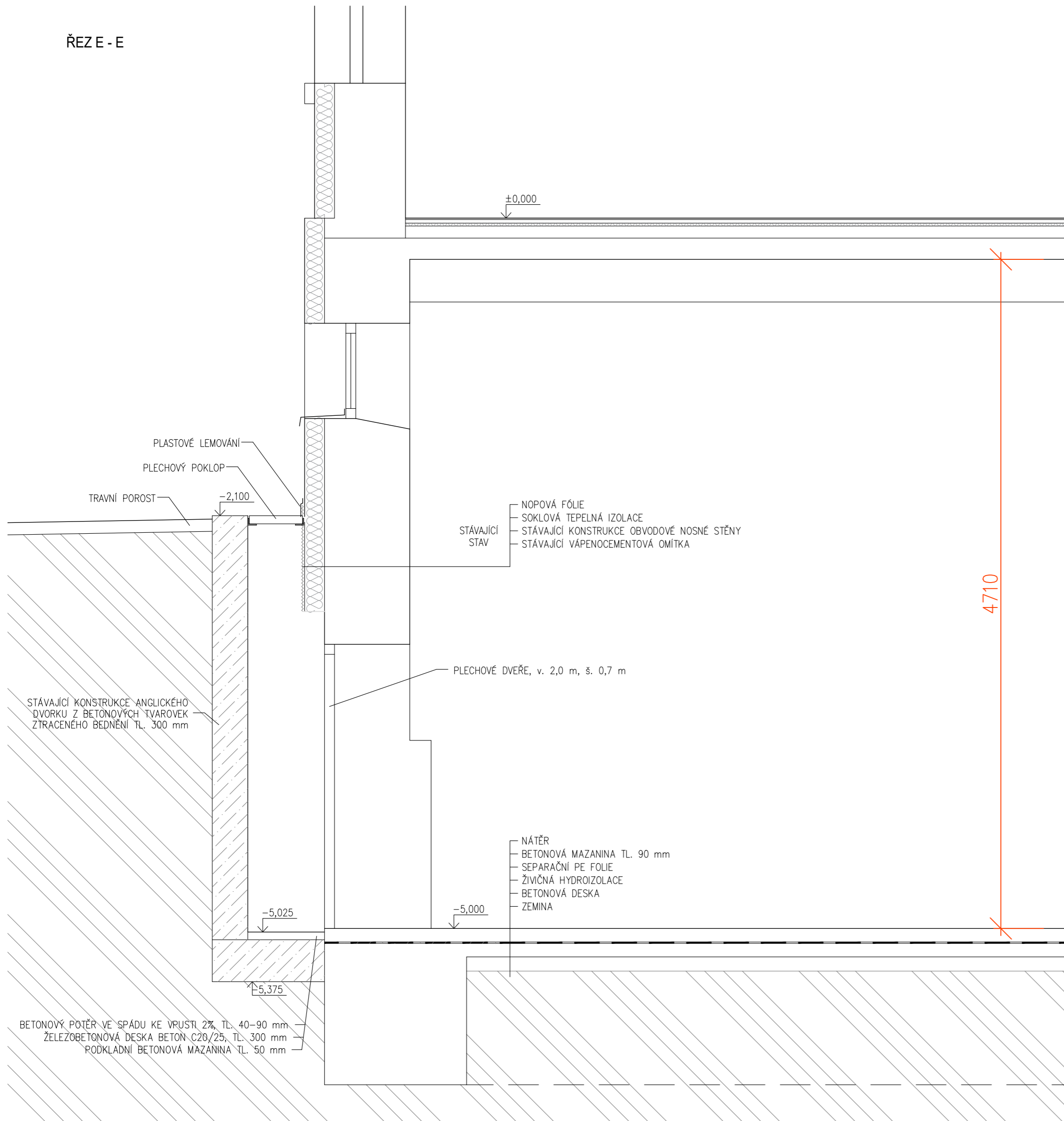


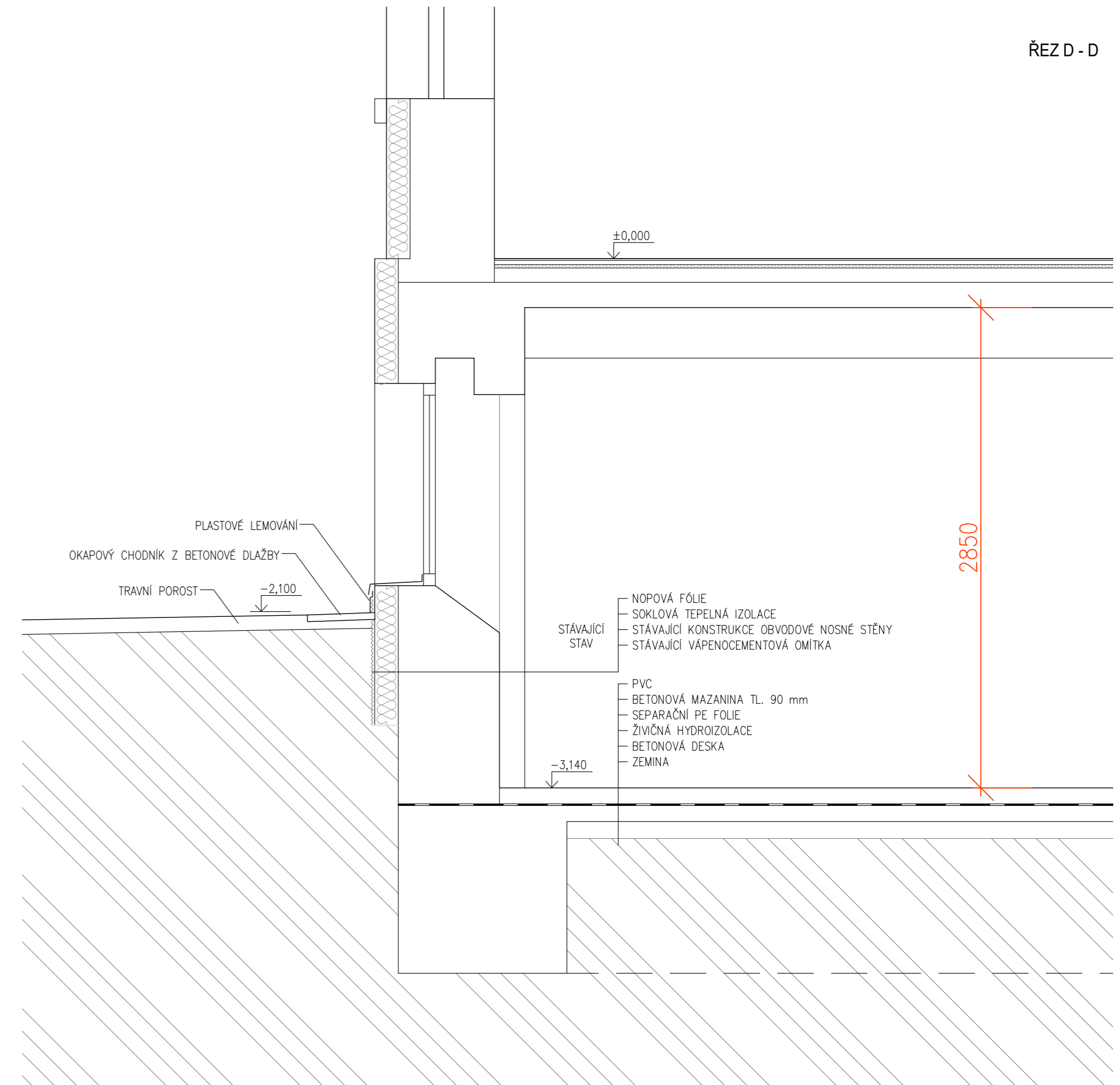
ŘEZE - E



POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU:

V SOUČASNÉ DOBĚ JE OBVODOVÁ STĚNA, KTERÁ PŘILÉHÁ K TERÉNU, RESP. JE Z ČÁSTI POD ÚROVNÍ TERÉNU, NAMÁHÁNA ZEMNÍ VLHKOSTÍ. TO VEDE K VLNUTÍ ZDVA, KTERÉ SE PROJEVUJE V INTERIÉRU MOKRÝMI PLOCHAMI NAD PODLAHOU DO ÚROVNĚ cca 0,4 – 0,6 m. TENTO STAV JE OBDOBŇ VE VŠECH MÍSTNOSTECH U JIHOZÁPADNÍ STRANY FASÁDY.
DŮVODEM JE ZŘEJMĚ CELKOVÁ ABSENCE HYDROIZOLACE POD ÚROVNÍ OKOLNÍHO TERÉNU A NOPKOVÁ FÓLIE TUTO FUNKCI NENAHRAŽUJE. NAVÍC JE TATO MECHANICKÁ OCHRANA HYDROIZOLACE JE UKONČENA MÍSTNĚ TAKTĚŽ POD ÚROVNÍ TERÉNU.
OKOLNÍ PLOCHY JSOU TVOŘENY TRAVNATÝMI PLOCHAMI S PŘÍDLAŽBOU U OBJEKTU DO KAMENNÉ DRTĚ RŮZNÝCH FRAKČÍ. LOKÁLNĚ JSOU V CHODNÍKU UMÍSTĚNY DEŠŤOVÉ SVODY, KTERÉ JSOU NÁPOJENY NA KANALIZACI.
ANGLICKÝ DVOREK TECHNICKÉ MÍSTNOSTI (KOTELNY) JE ZALOŽEN NA BETONOVÉ DESCE A VYZDĚN Z BLOKŮ ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ, UKONČENY BETONOVOU STRÍŠKOU A PLECHOVÝM POKLOPEM. PLOCHA DVORKU JE VYSPÁDOVÁNA A ODVODNĚNA. ZDIVO TAKTĚŽ VYKAZUJE ZNÁMKY POŠKOZENÍ VLHKOSTÍ A MRAZEM.

ŘEZ D - D



PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ (ZAMĚŘENÍ, PŮVODNÍ DOKUMENTACE).

PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ PŘÍMO OVLIVNÍ PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ. V TAKOVÉM PŘÍPADĚ BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.

±0,00 = 304,30 m. n. m. (VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.)

STAVEBNÍK OBEC ŠARDICE ŠARDICE 601, 696 13 ŠARDICE, IČ: 00285374		MK projekty, s.r.o. PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ Tržní 1234, 696 11 Mutěnice IČ: 09752714	
VYPRACOVAL ING. MAREK KUNICKÝ		ÚČEL PROJEKTU DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	DATUM 02/2024
STAVBA SANAČNÍ OPATŘENÍ K ZAMEZENÍ POŠKOZENÍ VZLÍNAJÍCÍ VODOU ZŠ TGM ŠARDICE p.č. 227/1, k.ú. ŠARDICE		OBJEKT, SOUBOR SO 01	PROFESE S
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	FORMÁT 6A4
OBSAH VÝKRESU ČÁST ČELNÍ (JIHOZÁPADNÍ) ŘEZY - STÁVAJÍCÍ STAV		MĚŘÍTKO 1:25	ČÍSLO VÝKRESU D.7