


poloha objektu :		autorizace :		paré :	
stupeň dokumentace:		DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY			
část:		D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			
objekt:		D.2 STAVEBNÍ ČÁST			
hlavní architekt, autor :		hlavní inženýr projektu :		zodpovědný projektant :	
Ing. arch. Pavel LEJSEK		Ing. Martin LIŠKA			
stavebník:		MĚSTO DOMAŽLICE, NÁMĚSTÍ MÍRU č.p.1, 344 20 DOMAŽLICE			
místo stavby :		PLAVECKÝ BAZÉN A UBYTOVNA DOMAŽLICE, PALACKÉHO 240, 344 01 DOMAŽLICE			
název akce:		PLAVECKÝ BAZÉN DOMAŽLICE, STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA			
název výkresu:		DETAILY			
				formát : A4	
				datum : ČERVEN 2013	
				stupeň PD : DPS	
				číslo zakázky : 06/08/DPS	
				archivní číslo : 04/08/DPS	
				archiv PC : B07_detaily bazén	
		měřítko :		č. výkresu :	
				32.	

DETAIL L01

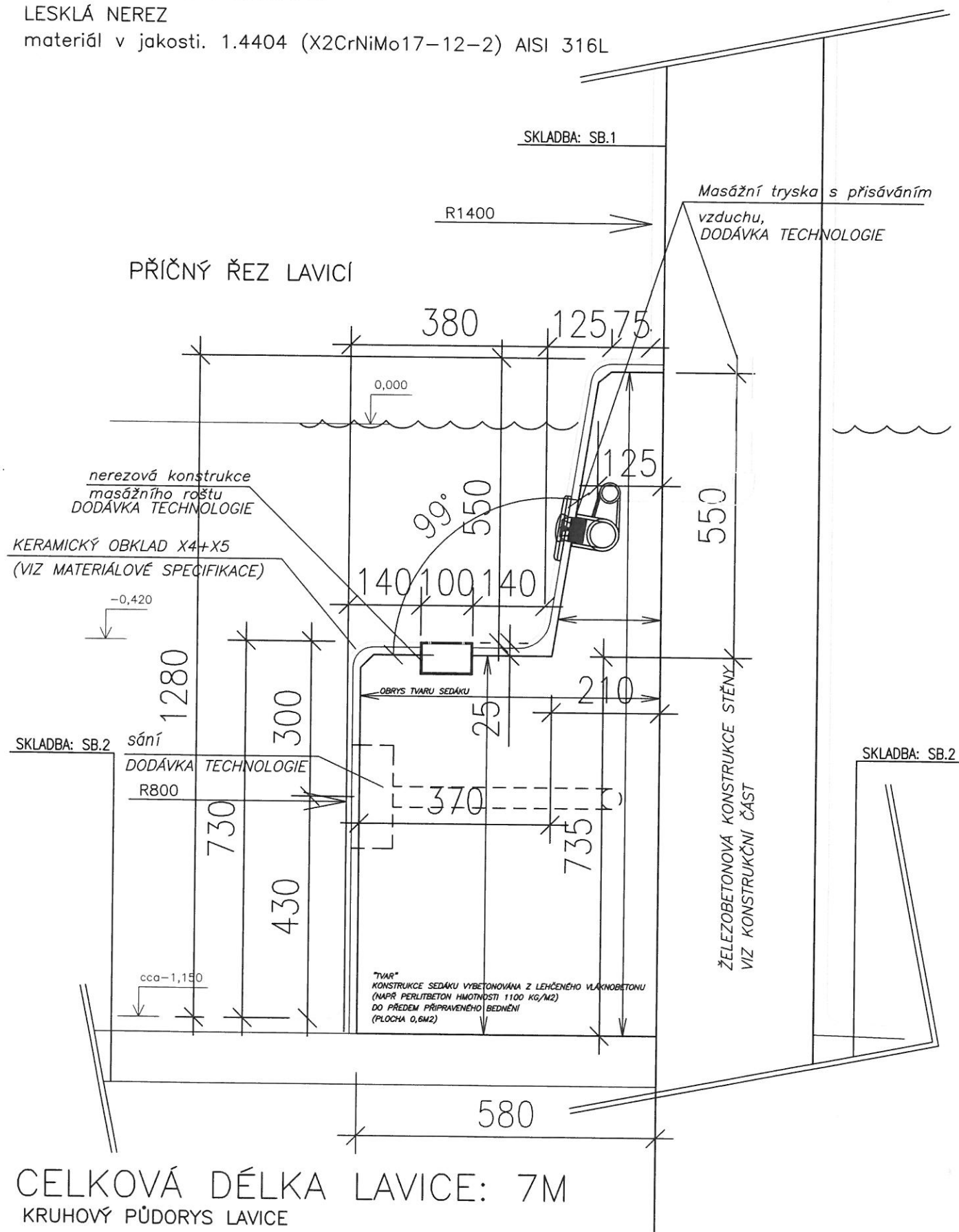
DETAIL PROVEDENÍ LAVICE V RELAXAČNÍ JESKYNI

Prostupové kusy a potrubí bude osazeno ve spolupráci s technologickou firmou před betonáží bazénů.

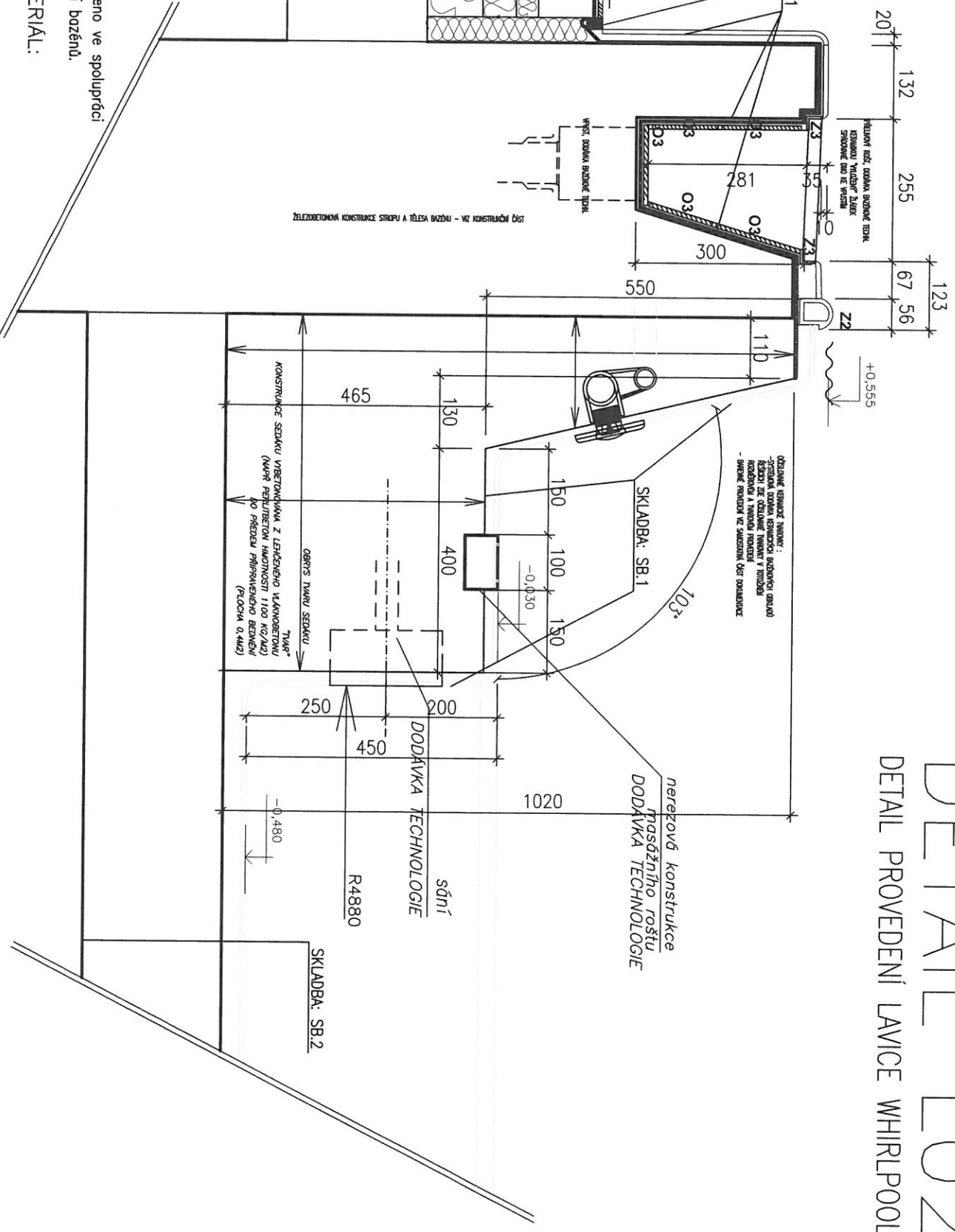
VEŠKERÝ NEREZOVÝ MATERIÁL:

LESKLÁ NEREZ

materiál v jakosti. 1.4404 (X2CrNiMo17-12-2) AISI 316L



DETAIL PROVEDENI' LAVICE WHIRLPOOL

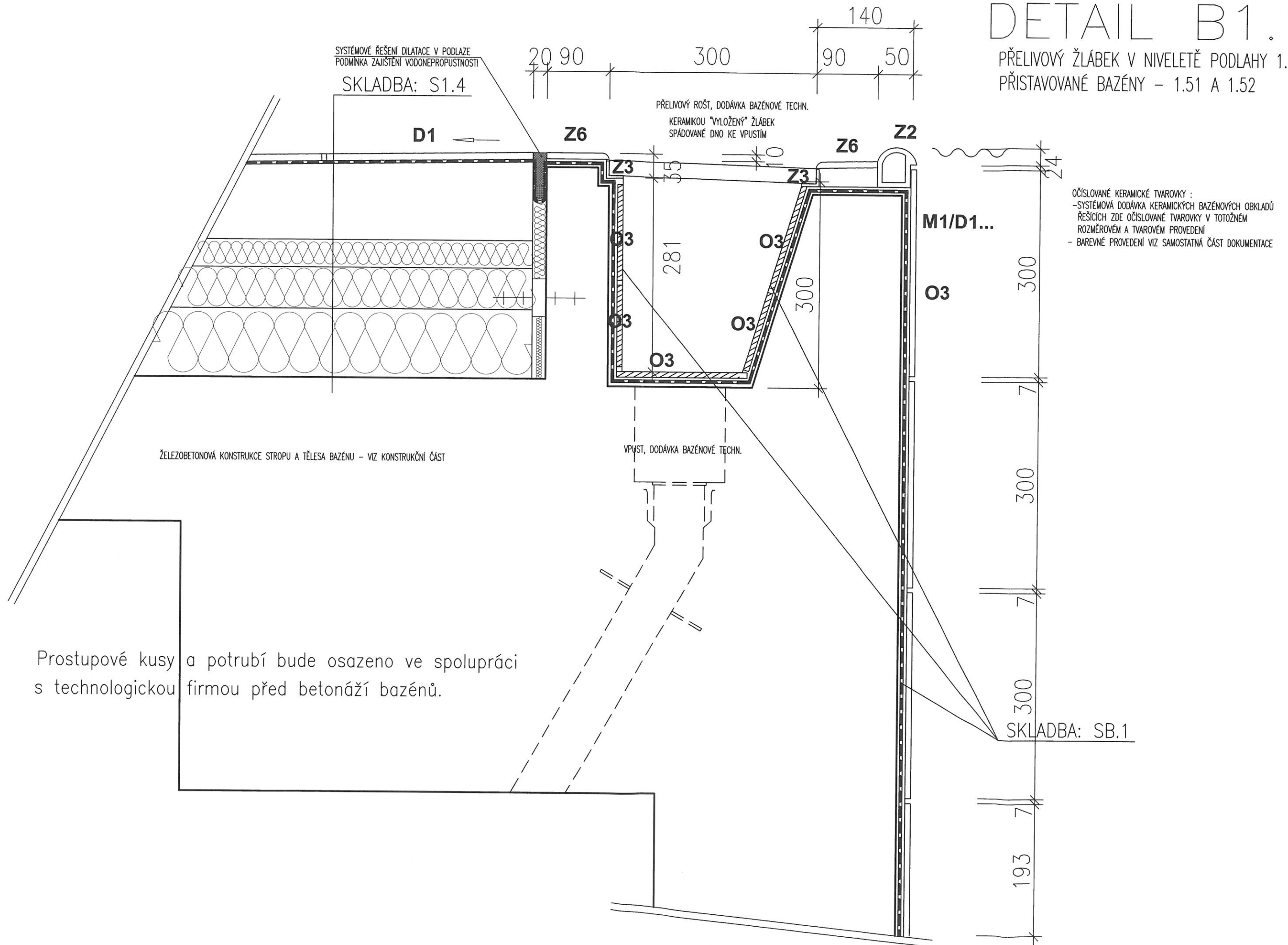


materiál v jakosti. 1.4404 (X2CrNiMo17-12-2) AISI 316L

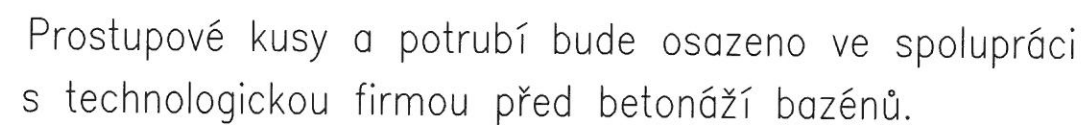
CELKOVÁ DÉLKA LAVICE: 20M (2x10M)
KRUHOVÝ PŮDORYS LAVICE

DETAIL B1.1

PŘELIVOVÝ ŽLÁBEK V NIVELETĚ PODLAHY 1.NP
PŘÍSTAVOVANÉ BAZÉNY - 1.51 A 1.52

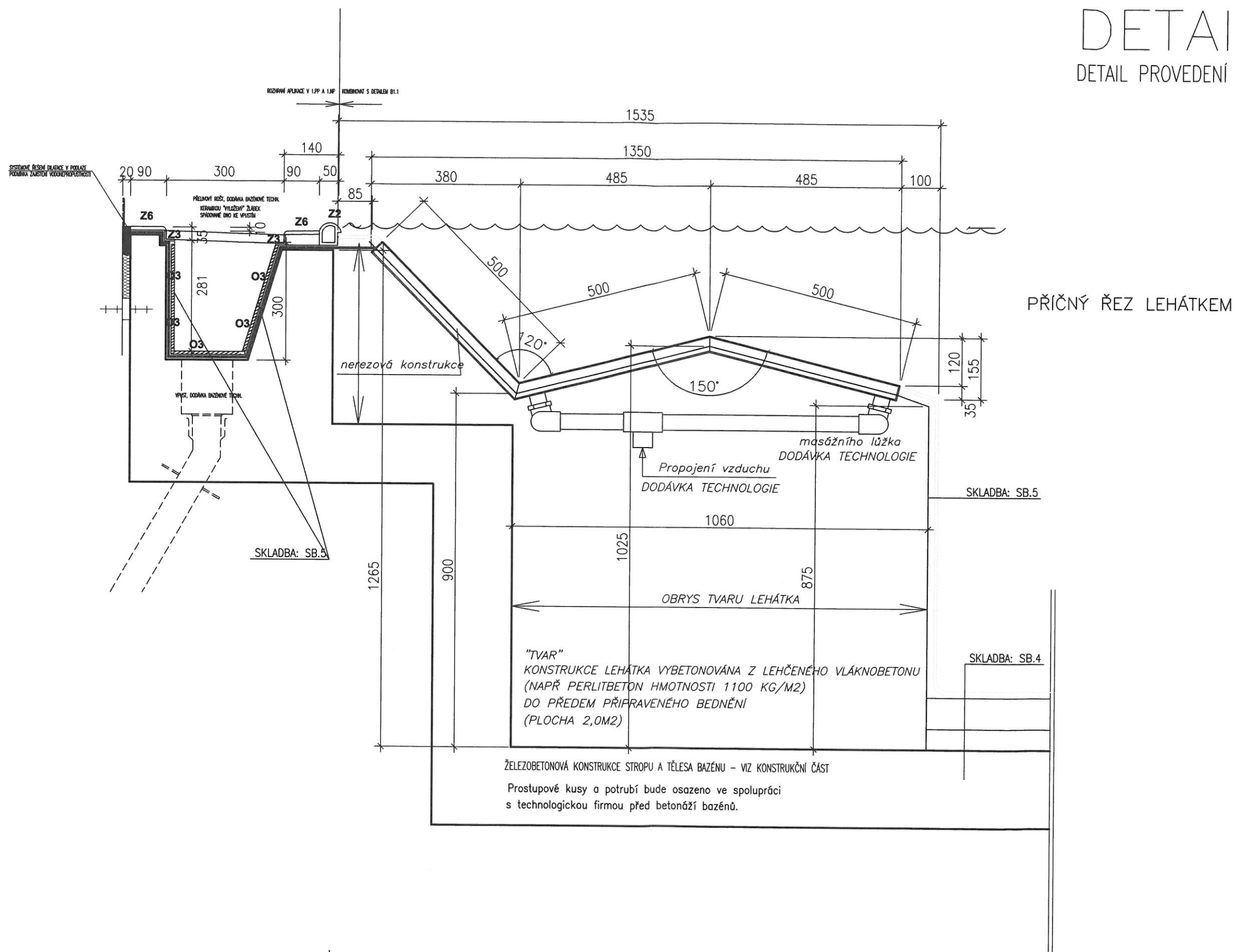


PŘELIVOVÝ ŽLÁBEK V NIVELETĚ PODLAHY 1.NP
SPORTOVNÍ BAZÉN – 1.50



DETAIL B03

DETAIL PROVEDENÍ LEHÁTKA VE WHIRPOOLU



VEŠKERÝ NEREZOVÝ MATERIÁL:

LESKLÁ NEREZ

materiál v jakosti. 1.4404 (X2CrNiMo17-12-2) AISI 316L

CELKOVÁ DÉLKA LEHÁTEK 1PP: 4M

CELKOVÁ DÉLKA LEHÁTEK 1.NP: 16M

PŮDORYSNÉ ZOBRAZENÍ

DETAIL B03

DETAIL PROVEDENÍ LEHÁTKA VE WHIRPOOLU



Prostupové kusy a potrubí bude
s technologickou firmou před bel

VEŠKERÝ NEREZOVÝ M
LESKLÁ NEREZ
materiál v jakosti. 1.4