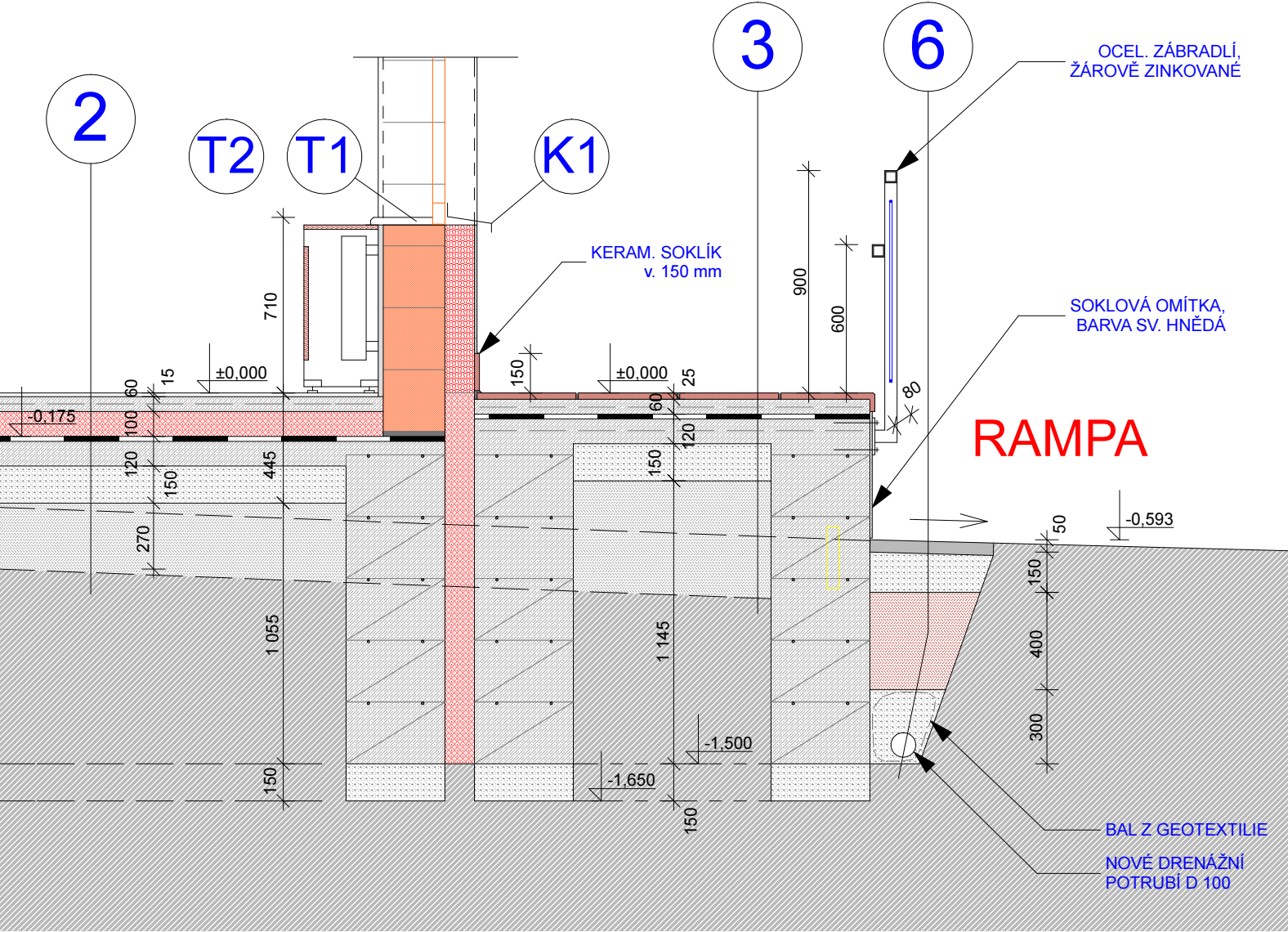


DETAIL ZALOŽENÍ OBVODOVÉHO ZDIVA, M 1:25



LEGENDA:

- TEPEL. IZOLACE, SOLKOVÉ DESKY, TL. 120MM
- TEPEL. IZOLACE, DESKY Z MINERÁL. VLÁKEN, TL. 120MM
- CIHEL. BLOKY, ZDIVO TYPU THERM, tl. 240mm
- ŽELEZOBETON
- NASYPANÁ ZEMINA
- ŠTĚRKOPÍSEK HUTNĚNÝ
- ROSTLÝ TERÉN

- KERAMICKÁ DLAŽBA VENKOVNÍ, TL. 20MM
- LEPIDLO MRAZUVZDORNÉ POD KERAM. DLAŽBU, TL. 5MM
- BETONOVÁ MAZANINA S OCEL. KARI SÍTÍ 100/100/6MM, TL. 60MM
- HYDROIZOLACE FATRAFOL 803, TL. 1,5MM
- BETONOVÁ MAZANINA S OCEL. KARI SÍTÍ 100/100/6MM, TL. 120MM
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP, TL. 150MM
- NASYPANÁ A HUTNĚNÁ ZEMINA TL. 480MM
- ROSTLÝ TERÉN

- PODLAHOVINA PVC, TL. 15MM
- BETONOVÁ MAZANINA S OCEL. KARI SÍTÍ 100/100/6MM, TL. 60MM
- POLYSTYREN PODLAHOVÝ 100Z, TL. 100MM
- HYDROIZOLACE FATRAFOL 803, TL. 1,5MM
- BETON. MAZANINA, TL.120 MM
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP, TL. 150MM
- HUTNĚNÁ ZEMINA TL. cca 300MM
- ROSTLÝ TERÉN

- BETONOVÁ DLAŽBA VENKOVNÍ, TL. 50MM
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP TL. 150MM
- HUTNĚNÁ ZEMINA TL. 400MM
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP TL. 300MM + BAL Z GEOTEXTILIE
- ROSTLÝ TERÉN

AUTOR PROJEKTU	ING. PAVEL GRACA	<div>ING. PAVEL GRACA</div> <div>PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</div> <div>PLZEŇSKÁ 131/15</div> <div>353 01 MARIÁNSKÉ LÁZNĚ</div> <div>TEL. 354 622 153</div>	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PAVEL GRACA		
VYPRACOVAL	ING. PAVEL GRACA		
MĚSTSKÝ ÚŘAD	MARIÁNSKÉ LÁZNĚ		
INVESTOR	MATEŘSKÁ ŠKOLA, KŘÍŽÍKOVA 555, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ	ÚČEL PD	PRO PROVEDENÍ STAVBY
AKCE: <b>PŘÍSTAVBA HLAVNÍHO VSTUPU DO MATEŘSKÉ ŠKOLY</b> KŘÍŽÍKOVA 555, 353 01 MARIÁNSKÉ LÁZNĚ p.p.č. 880/2, st.p.č. 768, k.ú. MARIÁNSKÉ LÁZNĚ		DATUM	03/2015
		FORMÁT	A3
		MĚŘÍTKO	1:25
ČÁST: D - DOKUMENTACE, VÝKRESOVÁ ČÁST		VÝKRES ČÍSLO	
DETAIL ZALOŽENÍ OBVODOVÉHO ZDIVA		D.01.27	