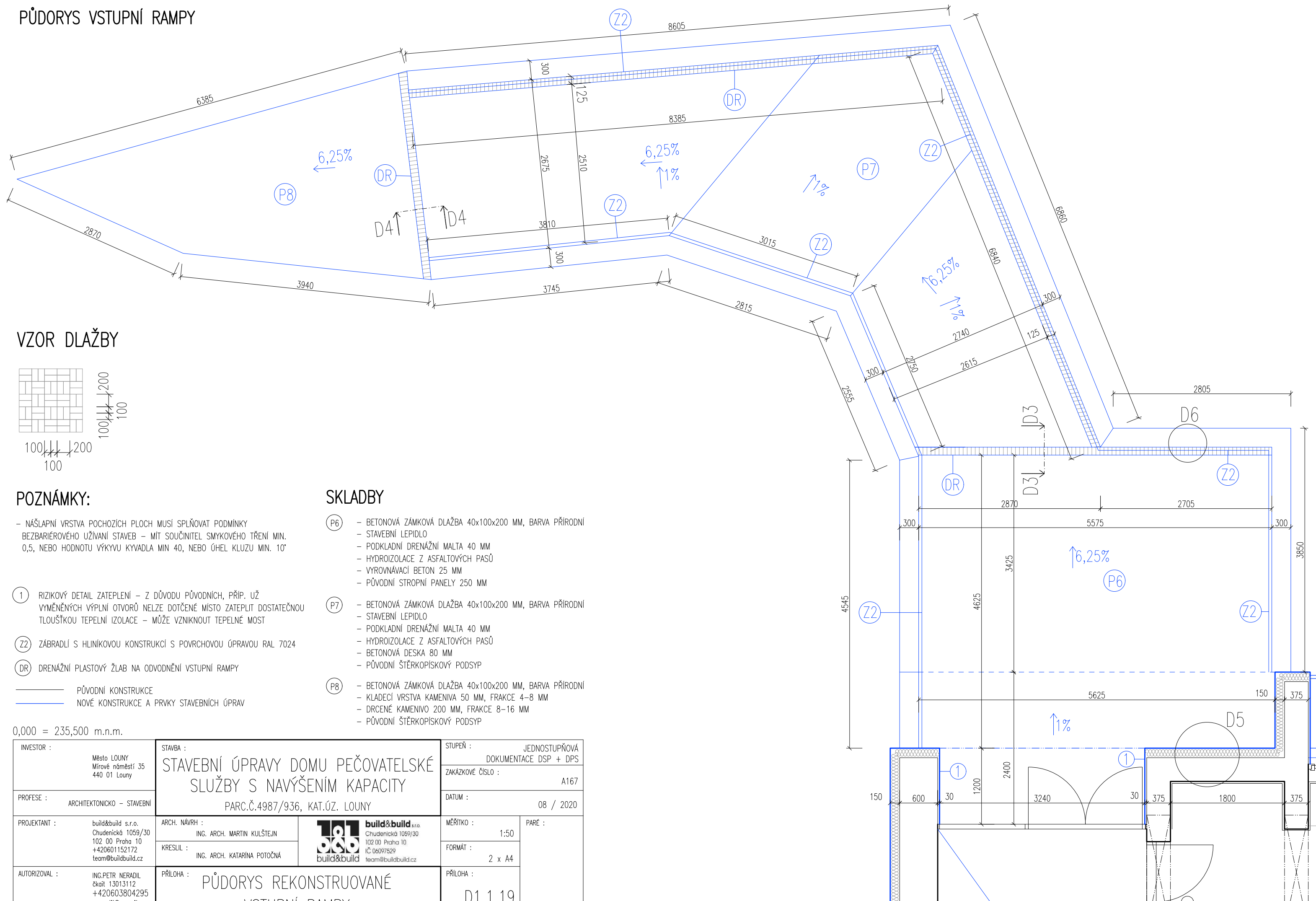
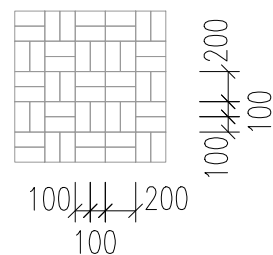


PŮDORYS VSTUPNÍ RAMPY



VZOR DLAŽBY



POZNÁMKY:

- NÁŠLAPNÍ VRSTVA POCHOZÍCH PLOCH MUSÍ SPLŇOVAT PODMÍNKY
BEZBARIÉROVÉHO UŽÍVÁNÍ STAVEB – MÍT SOUČINITEL SMYKOVÉHO TŘENÍ MIN.
0,5, NEBO HODNOTU VÝKYVU KYVADLA MIN 40, NEBO ÚHEL KLUZU MIN. 10°

- 1) RIZIKOVÝ DETAIL ZATEPLENÍ – Z DŮVODU PŮVODNÍCH, PŘÍP. UŽ VYMĚNĚNÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ NELZE DOTČENÉ MÍSTO ZATEPLIT DOSTATEČNOU TLOUŠŤKOU TEPELNÉ IZOLACE – MŮŽE VZNIKNOU TEPELNÉ MOST
- 22) ZÁBRADLÍ S HLINÍKOVOU KONSTRUKCÍ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU RAL 7024
- DR) DRENÁŽNÍ PLASTOVÝ ŽLAB NA ODVODNĚNÍ VSTUPNÍ RAMPY

— PŮVODNÍ KONSTRUKCE
— NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY STAVEBNÍCH ÚPRAV

SKLADBY

- (P6) – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 40x100x200 MM, BARVA PŘÍRODNÍ
 - STAVEBNÍ LEPIDLO
 - PODKLADNÍ DRENÁŽNÍ MALTA 40 MM
 - HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÝCH PASŮ
 - VYROVNÁVACÍ BETON 25 MM
 - PŮVODNÍ STROPNÍ PANELE 250 MM
-
- (P7) – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 40x100x200 MM, BARVA PŘÍRODNÍ
 - STAVEBNÍ LEPIDLO
 - PODKLADNÍ DRENÁŽNÍ MALTA 40 MM
 - HYDROIZOLACE Z ASFALTOVÝCH PASŮ
 - BETONOVÁ DESKA 80 MM
 - PŮVODNÍ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
-
- (P8) – BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA 40x100x200 MM, BARVA PŘÍRODNÍ
 - KLADEČÍ VRSTVA KAMENIVA 50 MM, FRAKCE 4–8 MM
 - DRČENÉ KAMENIVO 200 MM, FRAKCE 8–16 MM
 - PŮVODNÍ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP

INVESTOR :	Město LOUNY Mírové náměstí 35 440 01 Louny	STAVBA : STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU PEČOVATELSKÉ SLUŽBY S NAVÝŠENÍM KAPACITY PARC.Č.4987/936, KAT.ÚZ. LOUNY			STUPEŇ : JEDNOSTUPŇOVÁ	
	PROFESE : ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ				DOKUMENTACE DSP + DPS	
PROJEKTANT :	build&build s.r.o. Chudeniczká 1059/30 102 00 Praha 10 +420601152172 team@buildbuild.cz	ARCH. NÁVRH : ING. ARCH. MARTIN KULŠTEJN		build&build s.r.o. Chudeniczká 1059/30 102 00 Praha 10 IČ 06097529 team@buildbuild.cz	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : A167	DATUM : 08 / 2020
AUTORIZOVAL :	ING.PETR NERADIL čkait 13013112 +420603804295 neradil@email.cz	KRESLIL : ING. ARCH. KATARINA POTOČNÁ			MĚŘITKO : 1:50	
					FORMÁT : 2 x A4	PŘÍLOHA : D1.1.19
PŘÍLOHA : PŮDORYS REKONSTRUOVANÉ VSTUPNÍ RAMPY						