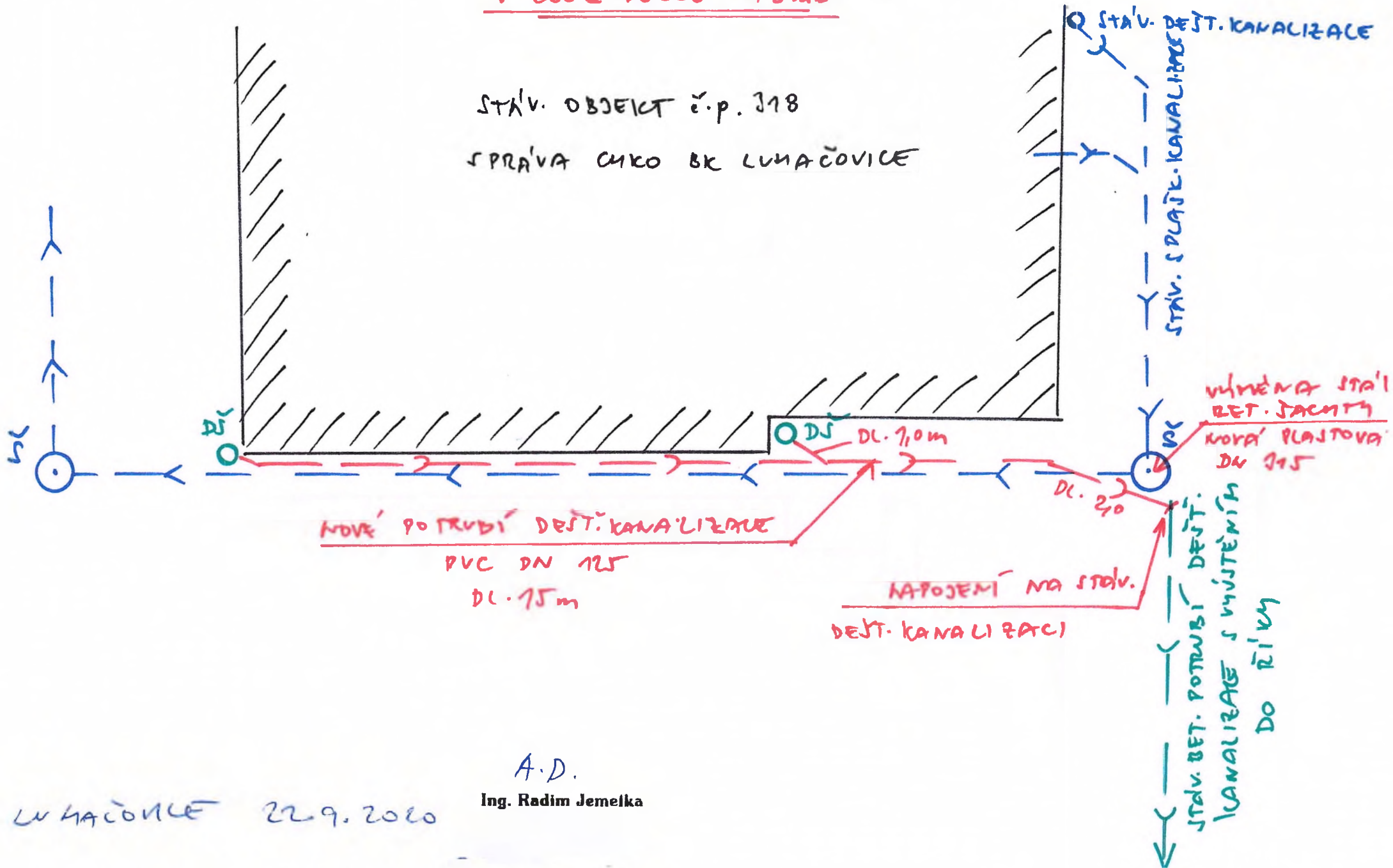
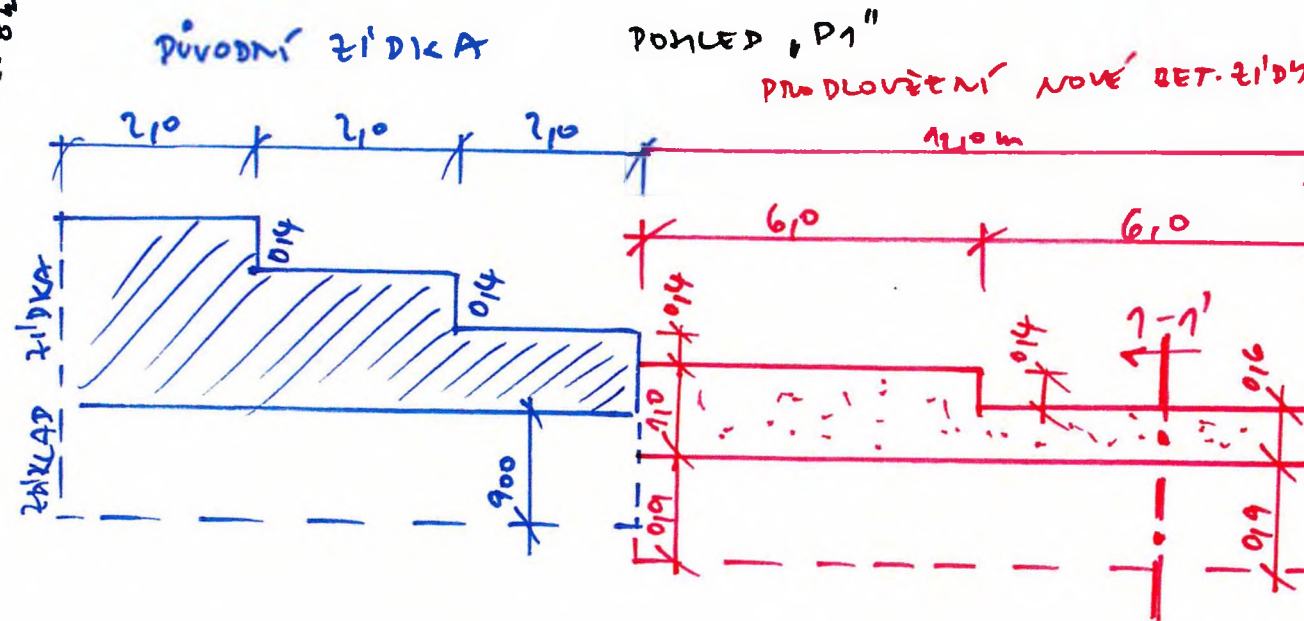
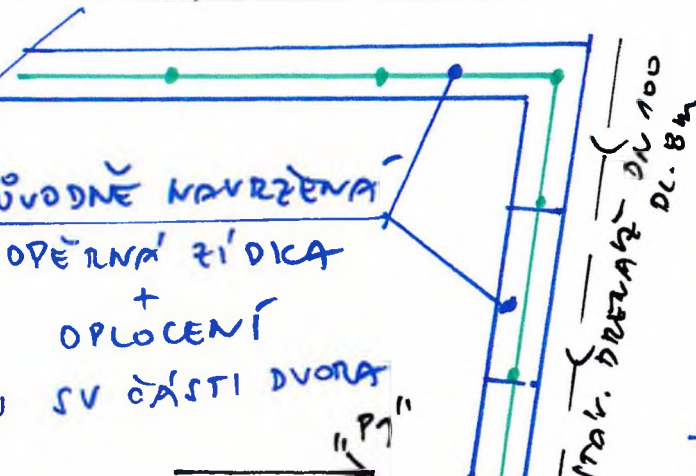


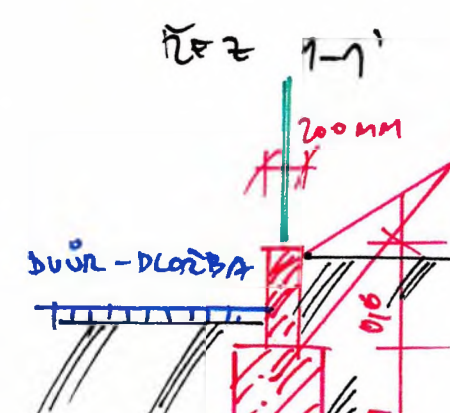
ZMĚNA OPROTÍ PŮV. PROVÁDĚČÍ P.D. - ÚPRAVA VENKOVNÍ KANALIZACE
v celkové délce 18m



ÚPRAVA OPLOTI PŮV. PROVA'DĚCÍ P.D. - OPĚRNA STAŤV. OPĚRNÉ ZÍDKY
V SV ČÁSTI DVORA + NOVÁ ZÍDKA



ZRUŠENÍ PŮV. PODLAŽENÍM
 DŮSTĚK
 +
 PRODLOŽENÍ
 +
 NOVÝ BET. ZÁKLAD
 6,0 m
 200 mm
 PRODLOŽENÍ
 DN 100 - 10 mb
 +
 NÁPOVKA
 +
 GEOTEXILIE



VYŽIVĚNÍ OPĚRNKY + ZÁKLADU
 OBDOBĚ JAKO DLE VÝKRESU
 Č. D. 1. 2. 3 - 504 - OPĚRNÉ BET
 ZÍDKY - VĚTVĚ BET. ZDI
 STATICKÁ ČÁST

ÚPRAVA OPROTÍ PŮV. PROVAČECÍ P. D. - CHKO LUNAČOVICE

SO 02 - ZPEVNĚNÁ A MANIPULAČNÍ PLOCHA

DLE DNEŠNÍ ZATĚŽOVÉ ŽKOVISKY PODLOŽÍ, PŘED PROVAČECÍM PODKLADNÍM Vrstev ZPEV. PLOCHY I BYLA KAMĚŘENA PŮVĚRNÁ HODNOTA $E_{def,12} = 25 \text{ MPa}$, MÍSTO PŮVODNĚ BEPINOVAŤM $E_{def,12} = 45 \text{ MPa}$. DATUM MĚŘENÍ 24.9.2020

Z TOTO DŮVODU JE NUTNĚ ÚPRAVIT SKLADBU PODLOŽÍ, JEDNOTLIVÝM Vrstev A FRAKČNÍ KAMENIA A KŮŽIT ZDE GEOTEXTILII, min. 300 g/m^2

PŮVODNÍ SKLADBA PODLOŽÍ, DLE PROJEKT. DOKUMENTACE



- LETOVÁ PLAZA	DL	CSN 73 6131	80 mm
- DRČENÉ KAMENIVO FRAKČE 4/8	L	CSN 73 6126-1	40 mm
- DRČENÉ KAMENIVO FRAKČE 16/32	DR	CSN 73 6126-1	150 mm
- DRČENÉ KAMENIVO FRAKČE 32/63	DR	CSN 73 6126-1	150 mm
			420 mm

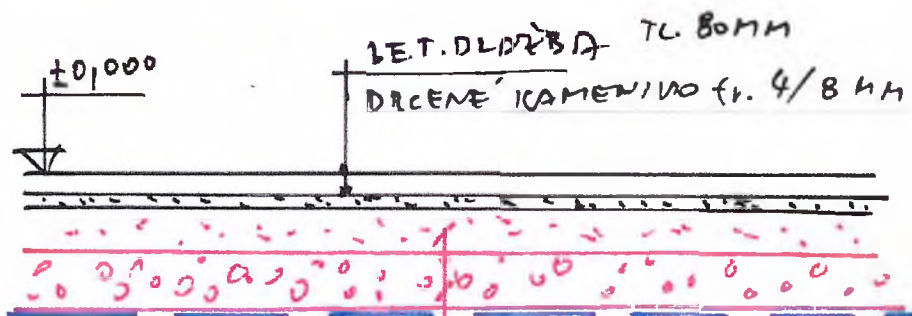
ÚPRAVENÁ JEMNÍ PLAZA $E_{def,12} = 45 \text{ MPa}$, $E_{def,12}/E_{def,12} = 25$

POZDĚVKA

OCHRANŤA Vrstva Z DRČENĚH KAMENIVA DR, 32/63 LZE NĚHĚNĚ VYSTAVĚ S NECYKLOVĚNĚ SMĚSÍ DRČENĚH KAMENIVA DR, 0/32 ALE TP 208 A TP 210

NOVÝ NÁVRH ÚPRAVY SKLADBY PODLOŽÍ

Plocha pro uložení nové geotextilie (pouze spodní část nádvoří – bez vjezdu), činí 288m²



dnĚ 24.9.2020

Ing. Radim Jemelka

KAMENIVO fr. 0/32 - T. 150 mm
KAMENIVO fr. 0/63 - T. 150 mm
GEOTEXTILIE 300 g/m²
ÚPRAVENÁ, ZATĚŽOVÁ PLAZA