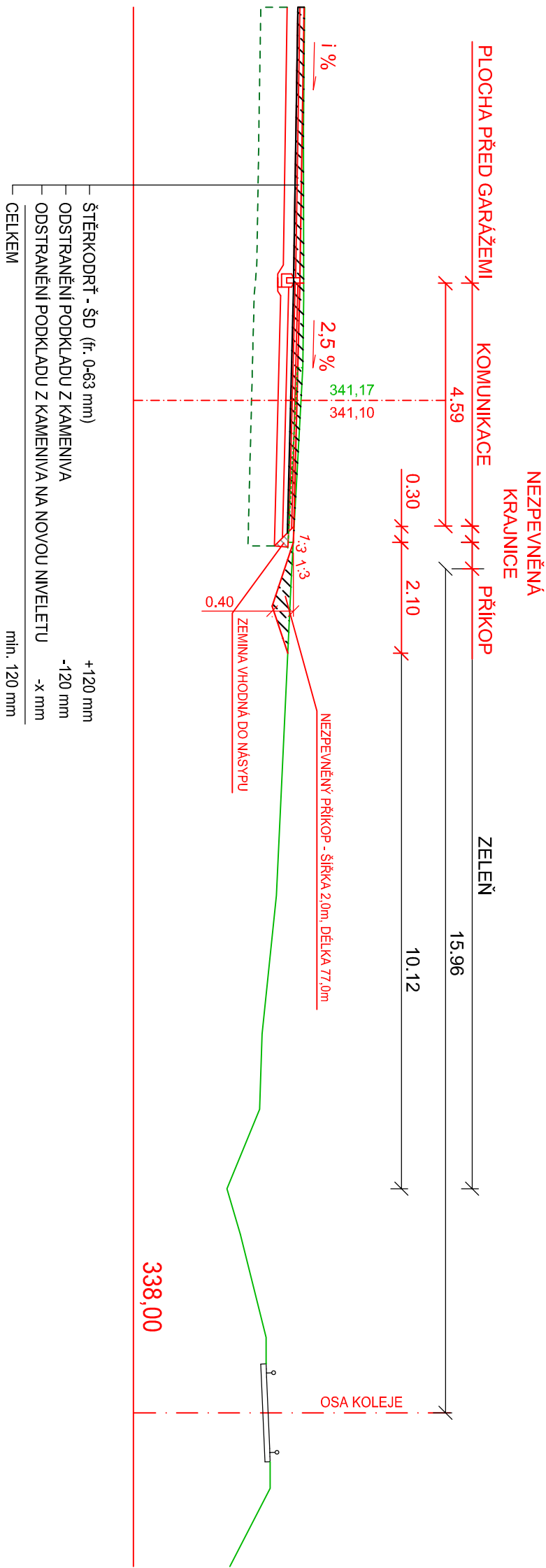


VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
1:100

ŘEZ J-J'



ŠTĚRKODRŤ - ŠD (fr. 0-63 mm)	+120 mm
ODSTRANĚNÍ PODKLADU Z KAMENIVA	-120 mm
ODSTRANĚNÍ PODKLADU Z KAMENIVA NA NOVOU NIVELETU	-x mm
CELKEM	min. 120 mm

S1 KONSTRUKCE KOMUNIKACÍ MEZI GARÁŽEMI
KATALOGOVÝ LIST D2-D-1-O-PIII

ZATRAVNĚVACÍ DLAŽBA - DL	80 mm
LOŽE Z KAMENNÉ DRŤE - L (fr. 4-8 mm)	40 mm
ŠTĚRKODRŤ - ŠD (fr. 0-63 mm)	200 mm
CELKEM	min. 320 mm

S2 KONSTRUKCE PŘÍJEZDOVÝCH KOMUNIKACÍ
KATALOGOVÝ LIST D1-N-6-VI-PIII

ASFALTOVÝ BETON - ACO 11	40 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK - PS-E	0,6 kg/m ²
ASFALTOVÝ BETON - ACP 16+	50 mm
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK - PI-E	1,0 kg/m ²
SMĚS CEMENTU - SC C8/10	120 mm
ŠTĚRKODRŤ - ŠD (fr. 0-63 mm)	150 mm
CELKEM	min. 360 mm

S3 KONSTRUKCE FRÉZOVANÉ VOZOVKY

ASFALTOVÝ BETON - ACO 11	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK - PI-E	0,6 kg/m ²
FRÉZOVÁNÍ	- 50 mm
CELKEM	min. 50 mm

S4 KONSTRUKCE CHODNÍKU
KATALOGOVÝ LIST D2-D-1-CH-PIII

ZÁMKOVÁ DLAŽBA - DL	60 mm
LOŽE Z KAMENNÉ DRŤE - L (fr. 4-8 mm)	30 mm
ŠTĚRKODRŤ - ŠD (fr. 0-32 mm)	150 mm
CELKEM	min. 240 mm

SOUČÁSTÍ TĚTO ETAPY JSOU OBJEKTY A POVRCHY ZAJIŠŤUJÍCÍ ODVODNĚNÍ - VIZ ČERNÉ ŠRAFY
ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁNĚ NOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE MIN. 30 MPa
V PŘÍP. NEDOSTATEČNÉ ÚNOSNOSTI BUDE ODTĚŽENA AKTIVNÍ ZÓNA AŽ DO HL. 0,5 m A VYPLNĚNA ŠTĚRKODRŤÍ (0-63/128).
KONKRÉTNÍ ŘEŠENÍ NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.

INVESTOR: MĚSTO ŠLUKNOV NAM. MÍRU 1 407 77		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ProProjekt PROJEKTOVÁNÍ STAVEB ■ INŽENÝRSKÁ ČINNOST ■ DOZOROVÁNÍ STAVEB www.proproje-t.cz	
ZÁSTUPCE INVESTORA:		ProProjekt s.r.o. Komenského 1173 408 01 Rumburk T: 412 332 317 projekce@proprojekt.cz	
MÍSTO: K.Ú. ŠLUKNOV		AUTORIZACE:	
STAVBA: ZPEVNĚNÉ PLOCHY A ODVODNĚNÍ LOKALITY GARÁŽE, ŠLUKNOV - I.ETAPA - ODVODNĚNÍ	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PARKÉ:
	MARK ŘÍHA	PAVEL JANOŮŠEK	
	DATUM: 04/2022	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2019838_1	
PROJEKTOVÁ ČÁST: C. STAVEBNÍ ČÁST	MĚŘÍTKO: 1:100	STUPEŇ PD: DPS	
VÝKRES: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	ČÍSLO VÝKRESU: C.1.2.3.7	REVIZE:	