

M 1:50



1. VŠECHNY ZASYPANÉ PLOCHY STĚN A ZÁKLADŮ SE OPATŘÍ NÁTĚREM ALP+2xALN PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI. POVRCH BUDE DÁLE OPATŘEN OCHRANNOU SEPARAČNÍ GEOTEXTÍLÍ min. 600 g/m<sup>2</sup>
2. VEŠKERÉ HRANY KONSTRUKCÍ BUDOU ZKOSENY 20/20 VLOŽENÍM LIŠT DO BEDNĚNÍ
3. VÝKOP BUDE PROVEDEN V MINIMÁLNÍM ROZSAHU – PAŽENÍ VÝKOPU ZÁPOROVOU STĚNOU
4. ZPĚTNÝ HUTNĚNÝ ZÁSYP BUDE PROVEDEN Z MATERIÁLŮ VHODNÝCH DO NÁSYPŮ DLE ČSN 73 6133 (ŠTERKODRŤ 0–63mm) A ZHUTNĚNA NA MIRU  $I_d=0,85$ ,  $PS=97\%$ , NA POSLEDNÍ VRSTVĚ NÁSYPU BUDE DOSAŽENO min.  $E_{def,2}=45$  MPa PŘI POMĚRU MODULŮ  $E_{def,2}/E_{def,1}<2,5$
5. VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR – PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS DLE EN 13163 – CS(10)30 NEBO EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS DLE EN 13164 – CS (10/Y)100.
6. PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH PRACÍ BUDE PROVEDENA PODROBNÁ PASPORTIZACE OBJEKTU A PŘÍLEHLÝCH OPĚRNÝCH ZDÍ NA POZEMKU MAJITELKY

## BETON DLE ČSN EN 206-1

- |                     |  |
|---------------------|--|
| - PODKLADNÍ BETON   | C12/15 - X0 (CZ-TKP 18PK)-Cl 1,0-Dmax22-S2         |
| - OPĚRNÁ ŽEĎ DŘÍK   | C30/37 - XF4, XD3 (CZ-TKP 18PK)-Cl 0,4-Dmax22 - S3 |
| - OPĚRNÁ ŽEĎ ZÁKLAD | C25/30 - XC2, XA1 (CZ-TKP 18PK)-Cl 0,4-Dmax22 - S3 |

– OCEL B500E

## IZOLAČNÍ PÁSY NAIR

- |                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| – MODIFIKACE     | SBS                       |
| – MIN.PRŮTAŽNOST | min 30%                   |
| – NOSNÁ VLOŽKA   | NETKANÁ POLYESTROVÁ ROHOŽ |

– PEVNOST V TAHU

- CBR min. 8,0 kN/m
- PROPUSTNOST min. 80l/m<sup>2</sup>s
- HMOTNOST 600 g/m<sup>2</sup>

TĚSNÍCÍ ELASTICKÝ TMEL DLE ČSN EN ISO 11600 (F-25-HM-M1p), BARVA ŠEDÁ

## - PEVNOST PŘI PŘETRŽENÍ

- |                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| – CBR                              | min. 8kN/m |
| – PEVNOST V NATRŽENÍ               | min. 300 N |
| – ODOLNOST PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘENŮ | NEPRORŮSTA |

INVESTOR	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, příspěvková organizace Chebská 282, 356 01 Sokolov, IČ: 70947023		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	PROGEOCONT s.r.o., VERNÉŘOV 248, 352 01 AŠ IČ: 06943608   telefon: 774 297 778   e-mail: <a href="mailto:ters@progeocont.cz">ters@progeocont.cz</a>   <a href="http://www.progeocont.cz">http://www.progeocont.cz</a>		
PROJEKTANT ČÁSTI, SO			
	VYPRACOVAL:	ÚČEL PD	DSP, PDPS
	ING. LADISLAV TERŠ	DATUM	AUTORIZACE (ČKAIT 0011830)
KRAJ: KARLOVARSKÝ	MĚŘITKO	08 / 2021	ING. LADISLAV TERŠ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: ÚDOLÍ U LOKTE (686 531)	FORMÁT	1 : 50	
		297 x 210	
STAVBA:	II/209 - LOKET, ÚDOLÍ - STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ		OZNAČENÍ PŘÍLOHY
ČÁST PD:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ (STAVEBNÍ ČÁST)		D
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 201 OPĚRNÁ ZEĎ		1
PŘÍLOHA:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ		3