

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/m²
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 ZÁSYB BUDE PROVEDEN Z MATERIÁLŮ VHDNÝCH DO NÁSYPŮ DLE ČSN 73 6133 (ŠTERKODRŮ 0–63mm) A ZHUTNĚNA NA MÍRU $I_d=0,85$, $PS=97\%$, NA POSLEDNÍ VRSTVĚ NÁSYPU BUDE DOŠAŽENO min. $E_{def,2}=60$ MPa PŘI POMĚRU MODULŮ $E_{def,2}/E_{def,1} < 2,5$
5. VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPÁR – PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS DLE EN 13163 – CS(10)30 NEBO EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS DLE EN 13164 – CS (10/Y)100.

BETON DLE ČSN EN 206-1

- | | |
|---------------------|---|
| - PODKLADNÍ BETON | C12/15 – X0 (CZ-TKP 18PK)-Cl 1,0-Dmax22-S2 |
| - OPĚRNÁ ŽEĎ ŘÍMSA | C30/37 – XF4, XD3, XC4 (CZ-TKP 18PK)-Cl 0,4-Dmax22 – S3 |
| - OPĚRNÁ ŽEĎ DŘÍK | C30/37 – XF4, XD3, XC4 (CZ-TKP 18PK)-Cl 0,4-Dmax22 – S3 |
| - OPĚRNÁ ŽEĎ ZÁKLAD | C25/30 – XC2, XA1 (CZ-TKP 18PK)-Cl 0,4-Dmax22 – S3 |

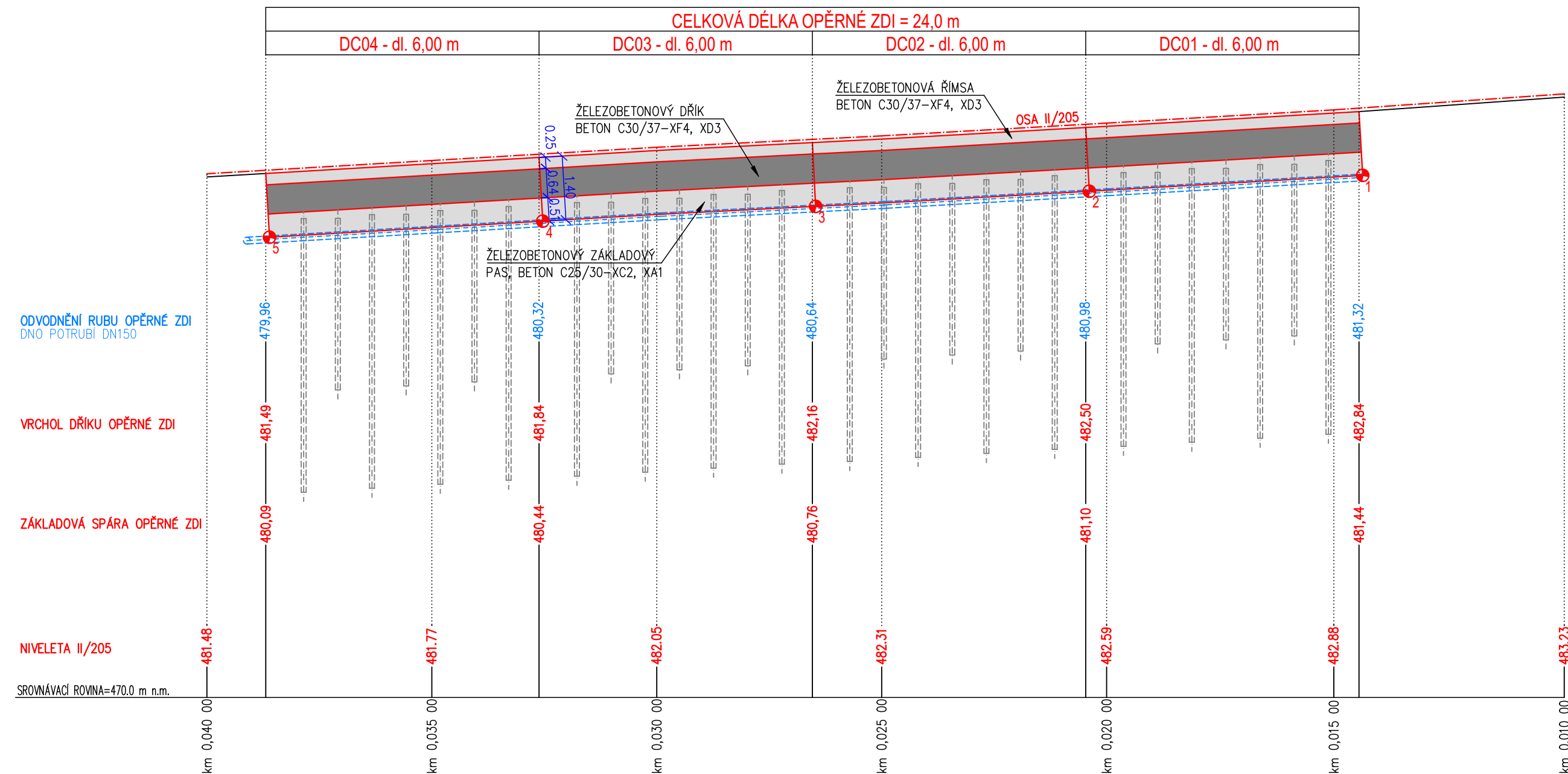
- OCEL B500B


- | | |
|--------------------|---------------------------|
| IZOLAČNÍ PÁSY NAIP | TL.5mm |
| - MODIFIKACE | SBS |
| - MIN.PRŮTAŽNOST | min 30% |
| - NOSNÁ VLOŽKA | NETKANÁ POLYESTROVÁ ROHOŽ |

- | | |
|------------------|---------------|
| – PEVNOST V TAHU | min. 45kN/m |
| – CBR | min. 8,0 kN/m |
| – PROPUSTNOST | min. 80l/m2s |
| – HMOTNOST | 600 g/m2 |

PE FOLIE SPARAČNÍ TL. 0,4mm

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



INVESTOR	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, příspěvková organizace Chebská 282, 356 01 Sokolov, IČ: 70947023			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	ALGON a.s., RINGHOFFEROVA 1/115, 155 21 PRAHA 5 IČ: 17226741 telefon: 725 820 289 e-mail dominik.zyka@algongabiony.cz http://www.algon.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI, SO	VYPRACOVAL:			
	ING. DOMINIK ZÝKA	ÚČEL PD	DUSP, PDPS	AUTORIZACE (ČKAIT 0300815)
KRAJ: KARLOVARSKÝ	DATUM		01 / 2024	ING. MICHAEL NOHEJL
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: ŽLUTICE (797 766)	MĚŘÍTKO		1 : 100	
	FORMÁT		297 x 210	
STAVBA:	II/205 SANACE OPĚRNÉ ZDI ŽLUTICE		OZNAČENÍ PŘÍLOHY	
ČÁST PD:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ (STAVEBNÍ ČÁST)		D	
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 201 OPĚRNÁ ZEĎ		1	
PŘÍLOHA:	ROZVINUTÝ POHLED		4	