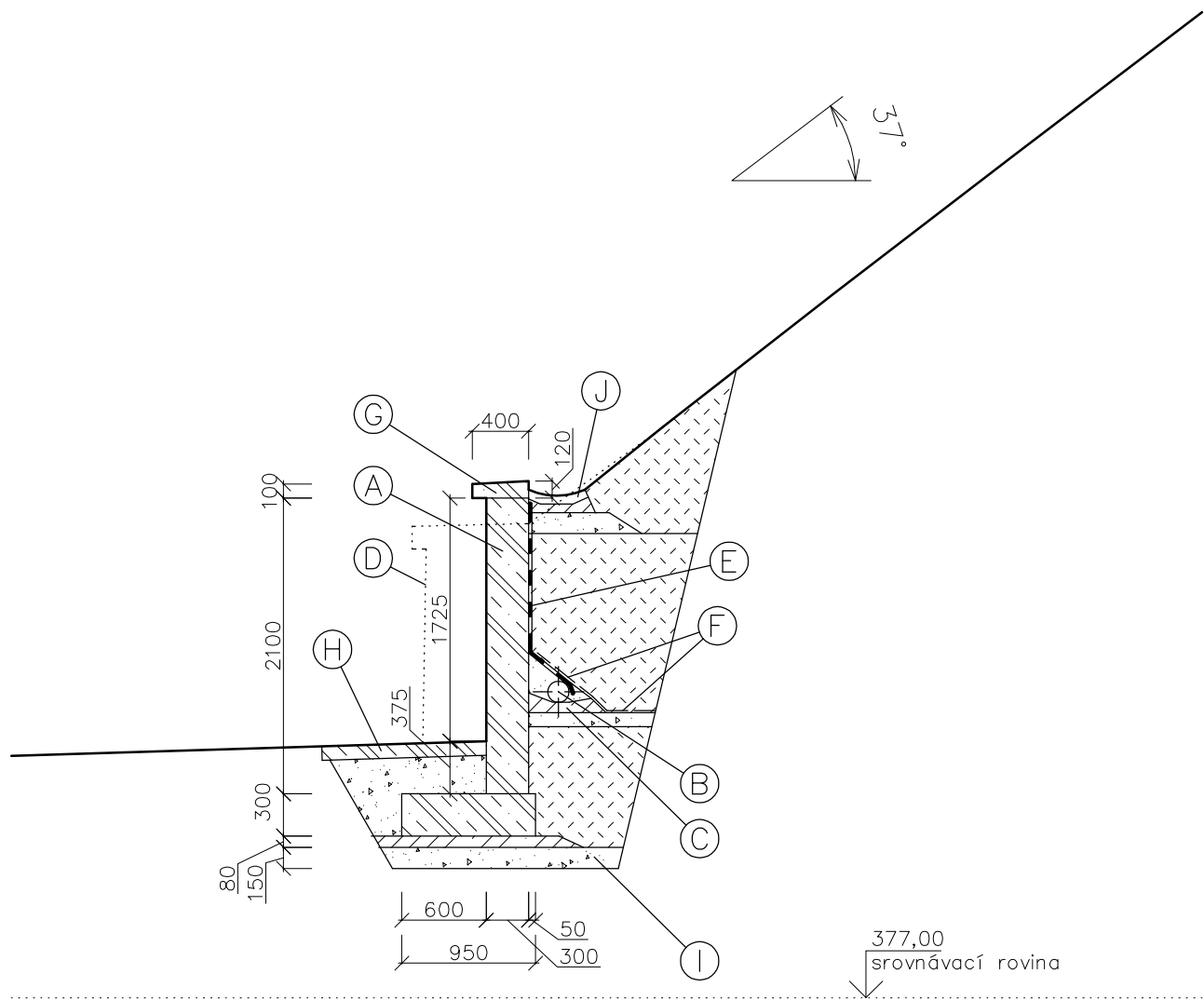


ŘEZ 3-3

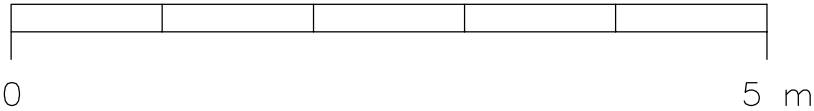


LEGENDA

- A ŽELEZOBETONOVÁ OPĚRNÁ ZEĎ, BETON TŘ. C 25/30 XA2 XC2 XF1, VIDITELNÝ POVRCH OPATŘENÝ HYDROFOBním NÁTĚREM
- B DRENÁŽNÍ TRUBKA PRŮM. 150 MM PERFOROVANÁ PO CELÉM OBVODU, OBSYPANÁ DRCENÝM KAMENIVEM FR. 8-16 mm
- C ŽLÁBEK Z PROSTÉHO BETONU (B15) VE SPÁDU 1,5 % SMĚREM K DRENÁŽNÍ ŠACHTĚ
- D POZICE STÁVAJÍCÍ OPĚRNÉ ZDI (TEČKOVANĚ)
- E DRENÁŽNÍ A OCHRANNÁ FÓLIE DELTA-GEODRAIN U RUBU OPĚRNÉ ZDI UKONČENÁ U DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ
- F NETKANÁ TEXTILE (200g/m²) – OCHRANA DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ PROTI PRONIKÁNÍ JEMNÝCH ČÁSTIC
- G NABETONOVANÁ ŽELEZOBETONOVÁ ŘÍMSA NA KORUNĚ ZDI, HORNÍ PLOCHA VE SPÁDU, NA SPODNÍM LÍCI PŘESAHOJÍCÍ ČÁSTI OKAPNÍ DRÁŽKA, BETON TŘ. C25/30 XA2, XC2, XF1. ŘÍMSA SPŘAŽENÁ S ŽELEZOBETONOVOU OPĚRNOU ZDÍ VÝZTUŽÍ VYTAŽENOU Z OZ. POVRCH OPATŘENÝ HYDROFOBním NÁTĚREM
- H ZPĚTNÉ DOPLNĚNÍ BETONOVÉHO POVRCHU DVORA (BETON TŘ. C 25/30 XA1, XC2, F2 + SVAŘ. SÍŤ – DRÁT 6mm, OKA 150 x 150mm)
- I HUTNĚNÝ PODSYP Z DRCENÉHO KAMENIVA FR. 8-32
- J BETONOVÉ ŽLABOVKY Š. 40 cm VE SPÁDU ULOŽENÉ DO LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY

LEGENDA MATERIÁLŮ

- VYZTUŽENÝ BETON
- PROSTÝ BETON
- HUTNĚNÝ PODSYP Z DRCENÉHO KAMENIVA
- HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU, HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH 20 CM



VYPRACOVAL:	Ing. Miloš Trnka	<div>kancelář stavebního inženýrství</div> <div><div>Botanická 256 360 02 DALOVICE tel/fax: 353 230 017</div><div>IČ: 25224581 DIČ: CZ25224581 web: www.ksi.cz</div></div>			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Stanislav Vonka				
OBJEDNAL:	Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary				
akce:		Magistrát města Karlovy Vary, U Spořitelny 2 oprava opěrné zdi vnitřního dvora - východní část		Zakázka číslo:	2419/16
				Účel:	PDSP
obsah:		ŘEZ 3-3 návrh opravy		Dotum:	09/2016
				Měřítko:	1:50
				Číslo výkresu:	08