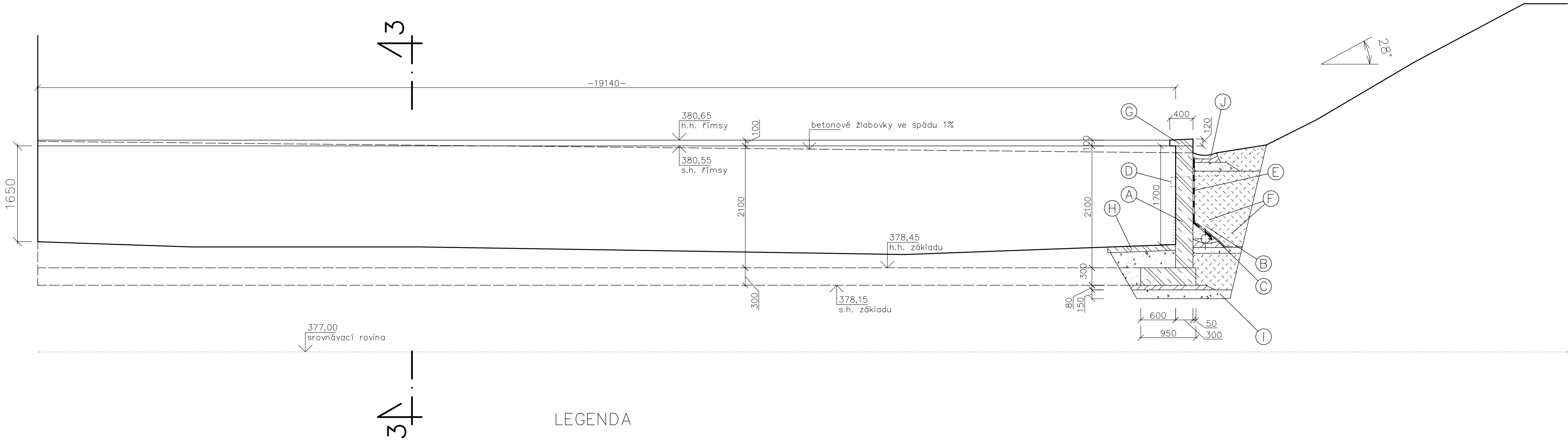


POHLED 1–1

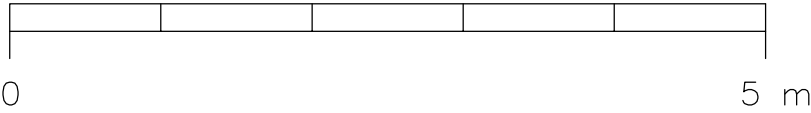


LEGENDA MATERIÁLŮ

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

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 PŘESAHUJÍCÍ 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. SIŤ – 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



VYPRACOVAL:	Ing. Miloš Trnka		<div>kancelář stavebního inženýrství</div> <div><div>Botanická 256 360 02 DALOVICE tel/fax: 353 230 017</div><div>IC: 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			
obsah:			Zakázka číslo:	2419/16		
			Účel:	PDSP		
			Datum:	09/2016		
			Měřítko:	1:50	Číslo výkresu:	06