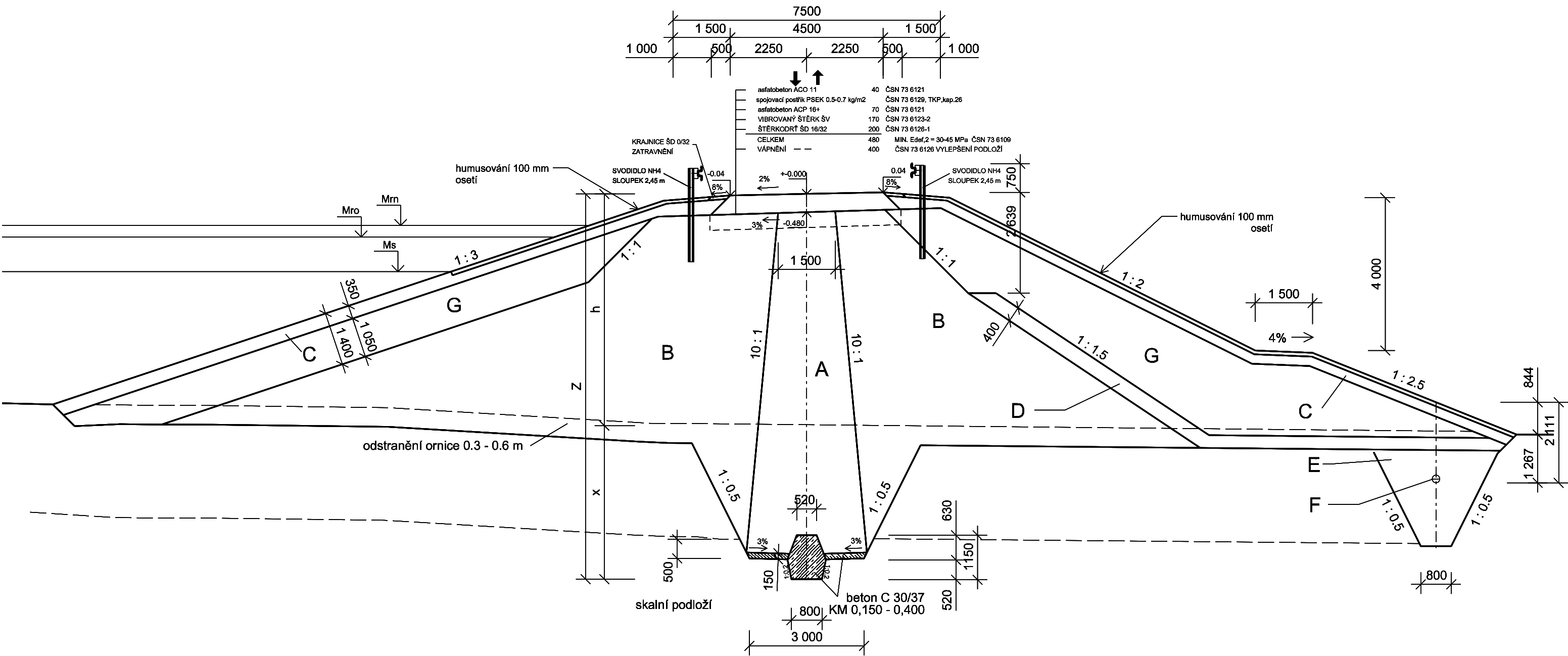


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ HRÁZÍ N 1 : 100



- A těsnění, zemina F 6-8  
B místní zemina F2-F4 (F6)  
C návodní a vzdušný opevnění, l.k. 125 - 250 mm  
D filtr štěrkodrt 8-16 mm  
E patní drén, štěrodrť 16-32 mm  
F flexibilní drén DN 200 mm s filtr.obalem geonetex 400g  
G stabilizační zóna zemina F2-G4-G5

h, x, z - rozměry dle hloubky založení hráze

Veškeré inženýrské sítě jsou v PD uvedeny orientačně, před zahájením stavby musí být vytyčeny v předstihu dle požadavku jednotlivých správců sítí !

VYPRACOVAL	ZODP. PROJ.	ODP. ZAST	<b>Hanousek s.r.o.</b> Barákova 41, Prostějov IČO: 29186404 tel. 582 331 013, 777 623 608 e-mail: hanousek.pv@centrum.cz	
Ing. Miroslav Lošťák	Ing. Miroslav Lošťák	Ing. František Hanousek		
OBEC, k.ú.:			Vrchy, Vrchy	
KRAJ, OBEC s rozš.pús.:			Moravskoslezský, Odry	
OBJEDNATEL:			Česká republika - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj	
			Pobočka Nový Jičín	
AKCE:			KOMPLEXNÍ POZEMKOVÉ ÚPRAVY V K.Ú. Vrchy	
			7. PLÁN SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ	
			7. 2. DOKUMENTACE TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ	
			7. 2. 3. VODOHOSPODÁŘSKÁ OPATŘENÍ	
PŘÍLOHA:			Č. PŘÍLOHY	
Vzorový řez hrází VN1 a 2			Č. KOPIE	
			<b>G.21</b>	
			<b>1</b>	