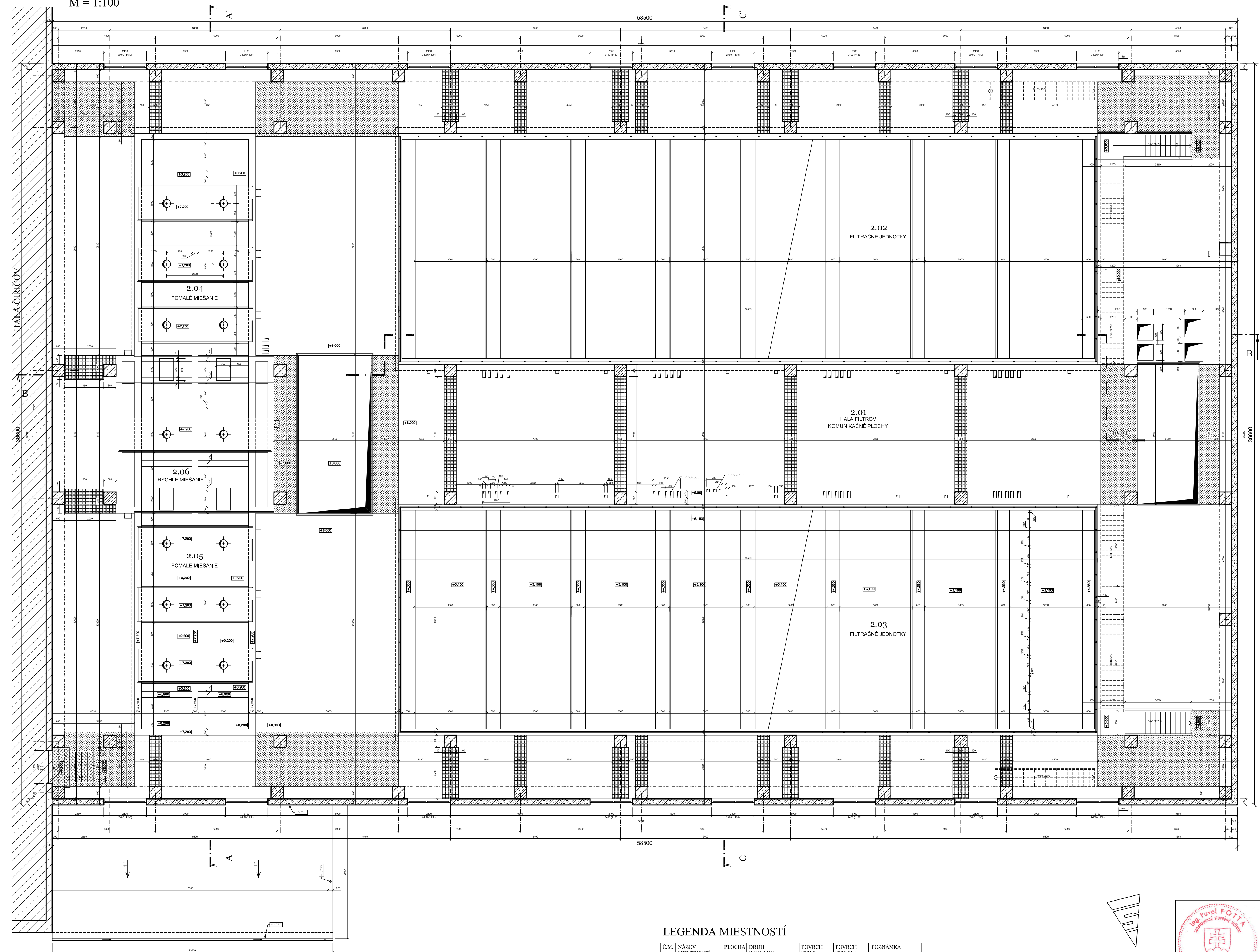



PÔDORYS NA +6,000 - STARÝ STAV
M = 1:100




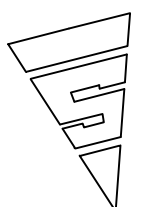
LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č. M.	NÁZOV MIESTNOSTI	POVCH. m ²	DRUH PODLAHY	POVRCH STIEH	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
2.01	HALA FILTROV KOMUNIKAČNÉ PLOCHY	1004,0	KERAMICKÁ DLAŽBA DLAŽBA + PLECHOVÉ PODLAHY A OCELOVÉ ROŠTY	ŠTUKOVÁ OMIETKA	HLINÍKOVÝ PODHLAD	KERAMICKÝ OBKLAD V. 1500 mm
2.02	FILTRAČNÉ JEDNOTKY	399,3	BETÓNOVÝ PÔTER	KERAMICKÝ OBKLAD	HLINÍKOVÝ PODHLAD	
2.03	FILTRAČNÉ JEDNOTKY	399,3	BETÓNOVÝ PÔTER	KERAMICKÝ OBKLAD	HLINÍKOVÝ PODHLAD	
2.04	POMALÉ MIEŠANIE	65,7	BETÓNOVÝ PÔTER	ŠTUKOVÁ OMIETKA	HLINÍKOVÝ PODHLAD	KERAMICKÝ OBKLAD V. 1500 mm
2.05	POMALÉ MIEŠANIE	65,7	BETÓNOVÝ PÔTER	ŠTUKOVÁ OMIETKA	HLINÍKOVÝ PODHLAD	KERAMICKÝ OBKLAD V. 1500 mm
2.06	RÝCHLE MIEŠANIE	60,8	BETÓNOVÝ PÔTER	ŠTUKOVÁ OMIETKA	HLINÍKOVÝ PODHLAD	KERAMICKÝ OBKLAD V. 1500 mm

LEGENDA MATERIÁLOV

 OBVODOVÝ PLÁŠT - PLYNOSILIKÁTOVÉ
PREFABRIKOVANÉ PANELE hr.: 300 mm

 OCELOBETONOVÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCIE



Odborná pomoc pre prípravu projektov
Kohézneho fondu vo vodnom sektore
EUROPEAID/I/19497/D/SV/SK

VYPRACOVAL: Ing. J. Čebulák		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. P. Foltá		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hnidiak	
KRAJ: Prešovský		OKRES: Snina			
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice					
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby					
STAVBA: STAKČÍN – INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNE VODY				ČÍSLO ZAKAZKY: 0810605	
AKCIA: Starina – úpravná vody a zdvojenie prírodného potrubia				DÁTUM: 01.2015	
OBJEKT: SO 0202 – Stavebné úpravy objektov II. stupňa úpravy HALA FILTROV č.2 – STAVEBNÁ ČASŤ				MIERKA: E.2.2.1-05	
PRÍLOHA: Pôdorys 2.NP – pôvodný stav				1:100	