

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M2	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	POVRCH ZDI	POZNÁMKA
1.01	PROSTOR PRO POPELNICE	21,57	ZÁMKOVÁ DLAŽBA		

T legenda konstrukcí a materiálů - řez-

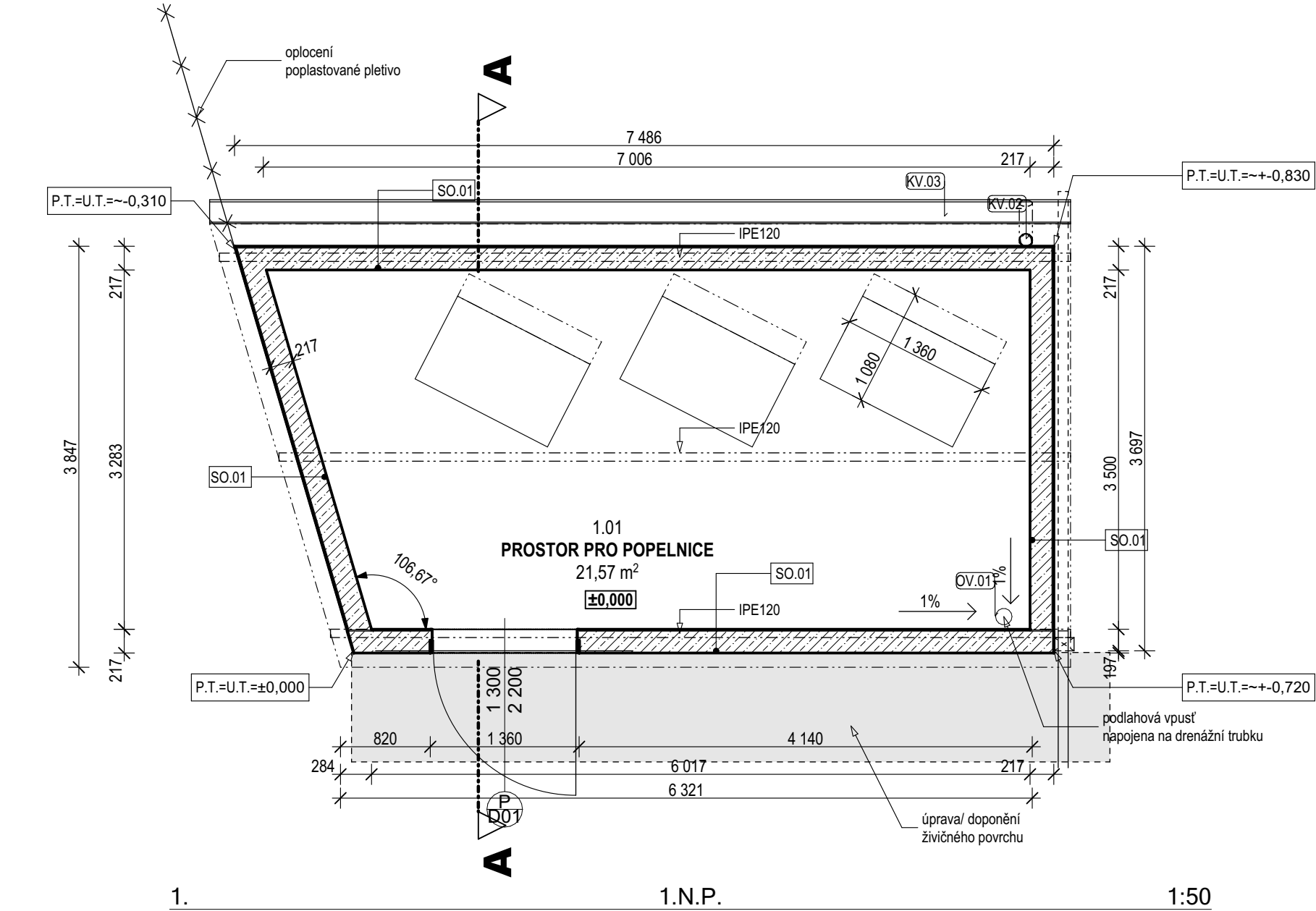
Stávající

PO.00.1 - SKLADBA NAD HTU,
PODKLADNÍ DESKA

Rostlý terén

SO.01 - ZTRACENÉ BEDNENÍ

zelezobeton zaklady



±0,000 = 255,740m.n.m.Bpv
ARCHITEKTONICKOSTAVEBNÍ ŘEŠENÍ:

SKLADBY ZDÍ		
ID	Jméno	Tl.
SO.01 - ZTRACENÉ BEDNENÍ		
POVRCH EXT	Tenkovrstvá silikonová omítka, barva tmavě šedá, referenční barva Carbon 4435 (vzorník Caparol, HBW 28%)	2,0
POVRCH EXT	penetrace pro silikonové omítky	0,0
POVRCH EXT	Jednosložková prášková lepicí a stěrková hmota na bázi cementu	5,0
POVRCH EXT	Jednosložková prášková lepicí a stěrková hmota na bázi cementu+ skleněná tkanina	10,0
zdivo	ztracené bednění tl. 200mm	200,0

VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel,fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz 	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE:				
Ing. Jiří Hájek		Ing. F. Jun	Ing. Jiří Hájek	ČÍSLO ZAKÁZKY	24-H-2021
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	10.2021
Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY Husova 140, Jaroměř				DRUH PROJEKTU: PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
				TYP PROFESE: STAVEBNÍ ČÁST	
				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
PŮDORYS 1.N.P.				1:50	D.2_6.1.03