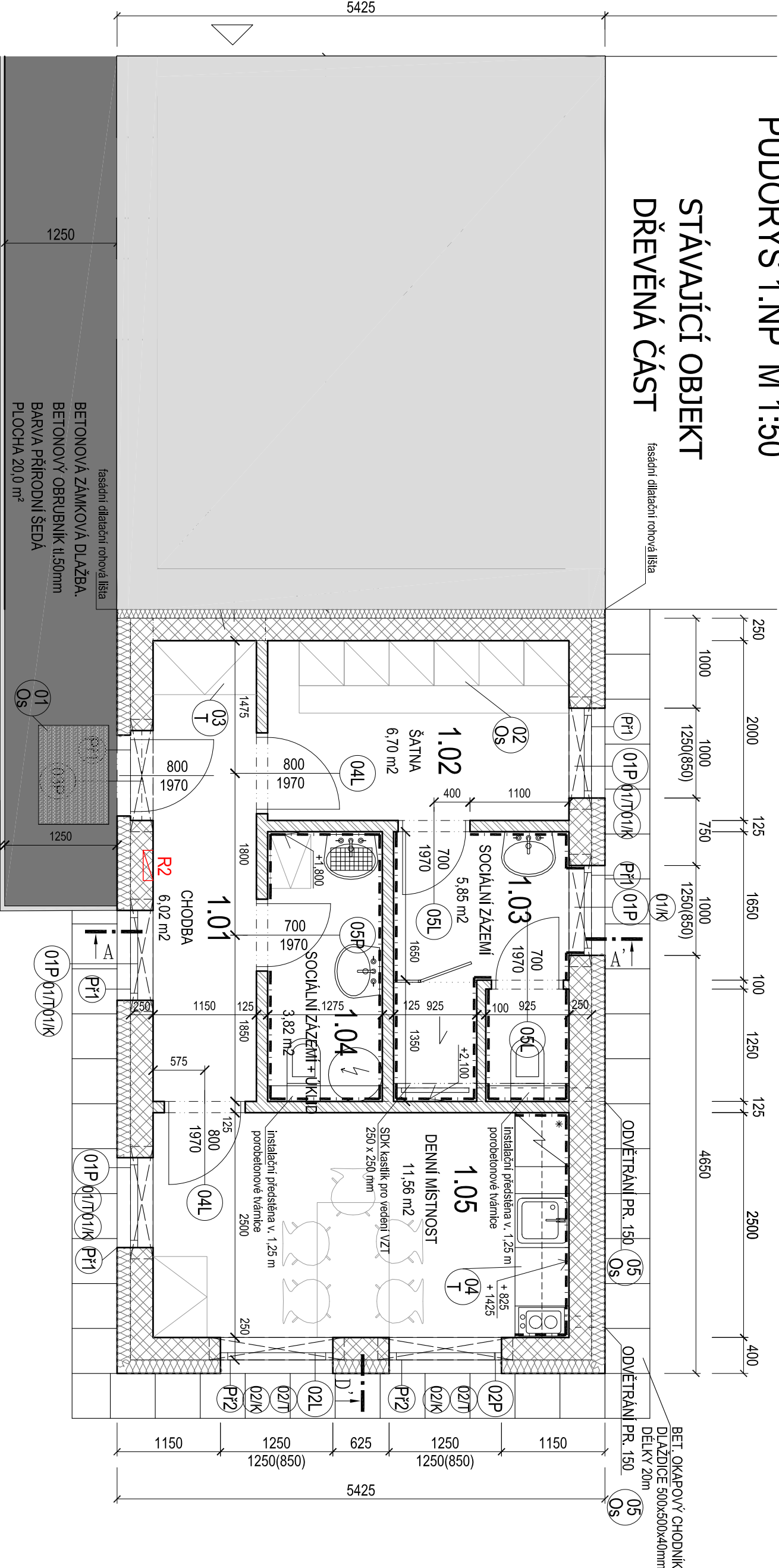


PŮDORYS 1.NP M 1:50

STÁVAJÍCÍ OBJEKT
DŘEVĚNÁ ČÁST



LEGENDA MATERIÁLŮ

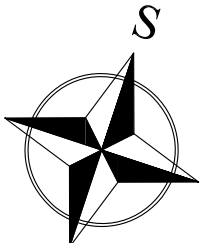
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ PROFI tl. 250 mm P10 na tenkovrstvou maltu
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ tl. 80 a 115 mm na MVC 2,5 MPa
	MONOLITICKÁ BETONOVÁ KONSTRUKCE VČETNĚ VYZTUŽENÍ BETONÁŘSKOU OCEL - C20/25 XC2
	PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK Z BET. DLAŽBY LEMOVANÝ OBRUBNÍKEM

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.N.P.

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	CHODBA	6,02 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ OMYVATELNÝ NÁTER STĚN v. 1,8 m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA HLADKÁ	1 X PENETRACE + MALBA BILÁ, BAREVNÁ, DVOJMÁSOBNÝ NÁTER KERAMICKÝ SOKL NA ZED DO VÝŠKY 100 mm
1.02	ŠATNA	6,70 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ OMYVATELNÝ NÁTER STĚN v. 1,8 m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA HLADKÁ	1 X PENETRACE + MALBA BILÁ, BAREVNÁ, DVOJMÁSOBNÝ NÁTER KERAMICKÝ SOKL NA ZED DO VÝŠKY 100 mm
1.03	SOC. ZÁZEMÍ	5,85 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ OMYVATELNÝ NÁTER STĚN v. 1,8 m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA HLADKÁ	1 X PENETRACE + MALBA BILÁ, BAREVNÁ, DVOJMÁSOBNÝ NÁTER KERAMICKÝ SOKL NA ZED DO VÝŠKY 100 mm
1.04	SOC. ZÁZEMÍ + ÚKLID	3,82 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ OMYVATELNÝ NÁTER STĚN v. 1,8 m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA HLADKÁ	1 X PENETRACE + MALBA BILÁ, BAREVNÁ, DVOJMÁSOBNÝ NÁTER KERAMICKÝ SOKL NA ZED DO VÝŠKY 100 mm
1.05	DENNÍ MÍSTNOST	11,56 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ OMYVATELNÝ NÁTER STĚN v. 1,8 m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA HLADKÁ	1 X PENETRACE + MALBA BILÁ, BAREVNÁ, DVOJMÁSOBNÝ NÁTER KERAMICKÝ SOKL NA ZED DO VÝŠKY 100 mm

KERAMICKÝ OBKLAD STĚN - BAREVNOST DLE VÝBĚRU INVESTORA
POLYSTYRENOVÉ DESKY STYROPUR tl. 120 mm

±0,000 = 1.NP STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU



ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radko Vondra
VYPRACOVAL :	Ing. Radek Vondra
INVESTOR :	Povodí Labe, státní podnik
MÍSTO :	k.ú. Kostomlátky
ODDL. :	D.1.1. Architektonickostavebné technické řešení

AKCE : VD KOSTOMLÁTKY - výstavba provozního zázemí a inž. sítí
na p.parc.č. 258/1, k.ú. Kostomlátky, č.239220004

PŮDORYS 1.NP	03
--------------	----

	p r i d o s
Na Potoce 648, Hradec Králové 11	
tel./fax: 495539037, 00:132 07 245	
e-mail: pridoss@cmol.cz	
DATUM :	04/2024
STUPEŇ :	DPS
MĚŘÍTKO :	1:50