
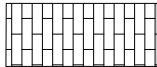



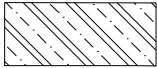

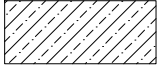


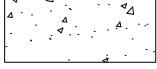
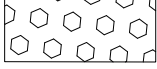
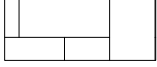

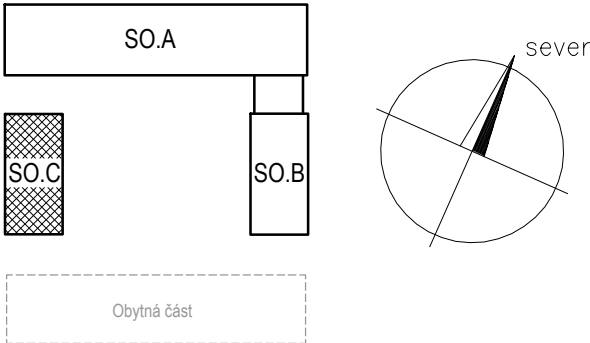



LEGENDA MÍSTNOSTÍ :							
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	SKLAD. PODL.	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	SOKL	STROP	S.V. (mm)
OBJEKT SO.C	SKLAD SÝRŮ						
C.1.01	PRODEJNA	20,7	P 7	KAMENNÁ DLAŽBA	ŘEZANÝ 80mm		KAMENNÉ ZDIVO
C.1.02	EXPEDICE SÝRŮ	36,2	P 7	KAMENNÁ DLAŽBA	ŘEZANÝ 80mm		KAMENNÉ ZDIVO
C.1.03	ZRACÍ BOX	30,8	P 7	KAMENNÁ DLAŽBA	ŘEZANÝ 80mm		3100
C.1.04	KVASNÝ BOX	20,9	P 7	KAMENNÁ DLAŽBA	ŘEZANÝ 80mm		3100
C.1.05	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	19,4	P 7	KAMENNÁ DLAŽBA	ŘEZANÝ 80mm		KAMENNÉ ZDIVO

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- POROTHERM 30 P+D, P20 (systém Wienerberger)
- CIHLA PLNÁ PÁLENÁ, NA VPC MALTU
- POROTHERM 24 P+D, P15 (systém Wienerberger)
- POROTHERM 14 P+D, P10 (systém Wienerberger)
- kamenné zdivo
- železobeton
- hydroizolace
- prostý beton
- hutněný násyp
- stávající zemina
- hutněný štěrk
- kačírek
- dlažba
- stávající zdivo



Rekonstrukce rodinné farmy pro chov dojnic č. parc.: 64, Buková u Příbramě		 Česká zemědělská univerzita v Praze Fakulta životního prostředí	
Vedoucí diplomové práce		Ing. Jiří Kykal, CSc.	
Vypracoval		Bc. Martin Kos	
Investor	Josef Pulda, 393 01 Putimov, č.p. 74		
Objednatel	Josef Pulda, 393 01 Putimov, č.p. 74		
Část dokumentace Architektonicko-stavební řešení - nový stav		Datum	04/2015
		Stupeň	DSP
Název přílohy Půdorys 1.NP - SO.C		Měřítko	1:100
		Č.přílohy	D.1.1d.4