



- LEGENDA SKLADBY:**
- S01** hydroizolace z modifikovaného bitumenového pásu (mechanicky kotvená)
minerální izolace NOBASIL JPS 50 mm
Pěnový polystyrén stabilizovaný samozhášivý 100mm
Parozábrana
Trapézový plech
Lepeně dřevěné vazníky
Minerální podhled
- S02** Dlažba z vymývaného betonu na terčích
hydroizolace z modifikovaného bitumenového pásu (mechanicky kotvená)
minerální izolace NOBASIL JPS 50 mm
Pěnový polystyrén stabilizovaný samozhášivý 100mm
Parozábrana
Stropní deska ŽB 220mm
- S03** Armovaná tenkovrstvá probarvovaná omítka s plnivem
Fasádní polystyrén 120
Obvodová stěna ŽB 200
Omítka MVC + štuk, Malba
- P01** Nášlapná vrstva (koberec, PVC, vinyl)
Betonový potěr s kari sřtř
Podlahový polystyrén
Stropní deska ŽB 220mm
Minerální podhled OWA-caustic S3
- P02** PVC
Stěrka 10mm
Betonový potěr 60mm s kari sřtř
Separační vrstva
Termoizolace Styrodur 80mm
ŽB deska 240mm
Ochran. bet. potěr 50mm
Izochran
Hydroizolace KB Len-Lukobit 3mm
Izochran
Podklad beton B5 100-300mm
- P03** Stěrka 10mm
Betonový potěr 60mm s kari sřtř
Separační vrstva
Termoizolace Styrodur 80mm
ŽB deska 240mm
Ochran. bet. potěr 50mm
Izochran
Hydroizolace KB Len-Lukobit 3mm
Izochran
Podklad beton B5 100-300mm

FSV UK · Pekařská 16 - ŘEZ A-A`

Ing. arch. Leoš Pluhař, Příční 35, Kosoř, PSČ: 252 26, lpluhar@centrum.cz tel.: 604 238078	
PROJEKTANT ČÁSTI: -	
STAVEBNÍK: Fakulta sociálních věd Univerzity Karlovy, Smetanova nábreží 6, 110 00 Praha 1	
MÍSTO STAVBY: Pekařská 64/1/16, Praha 5 Jinonice	
na pozemku parcelní číslo: 1342/37, kat. území Jinonice	
PROJEKT:	Revize 01
	datum vydání PD: 09.04.2020
	datum tisku: 17.04.2020
	měřítko: 1:100
stupeň: DVZ	část: arch-stavební
výkres č.	
ŘEZ A-A`	
D1.1.301	