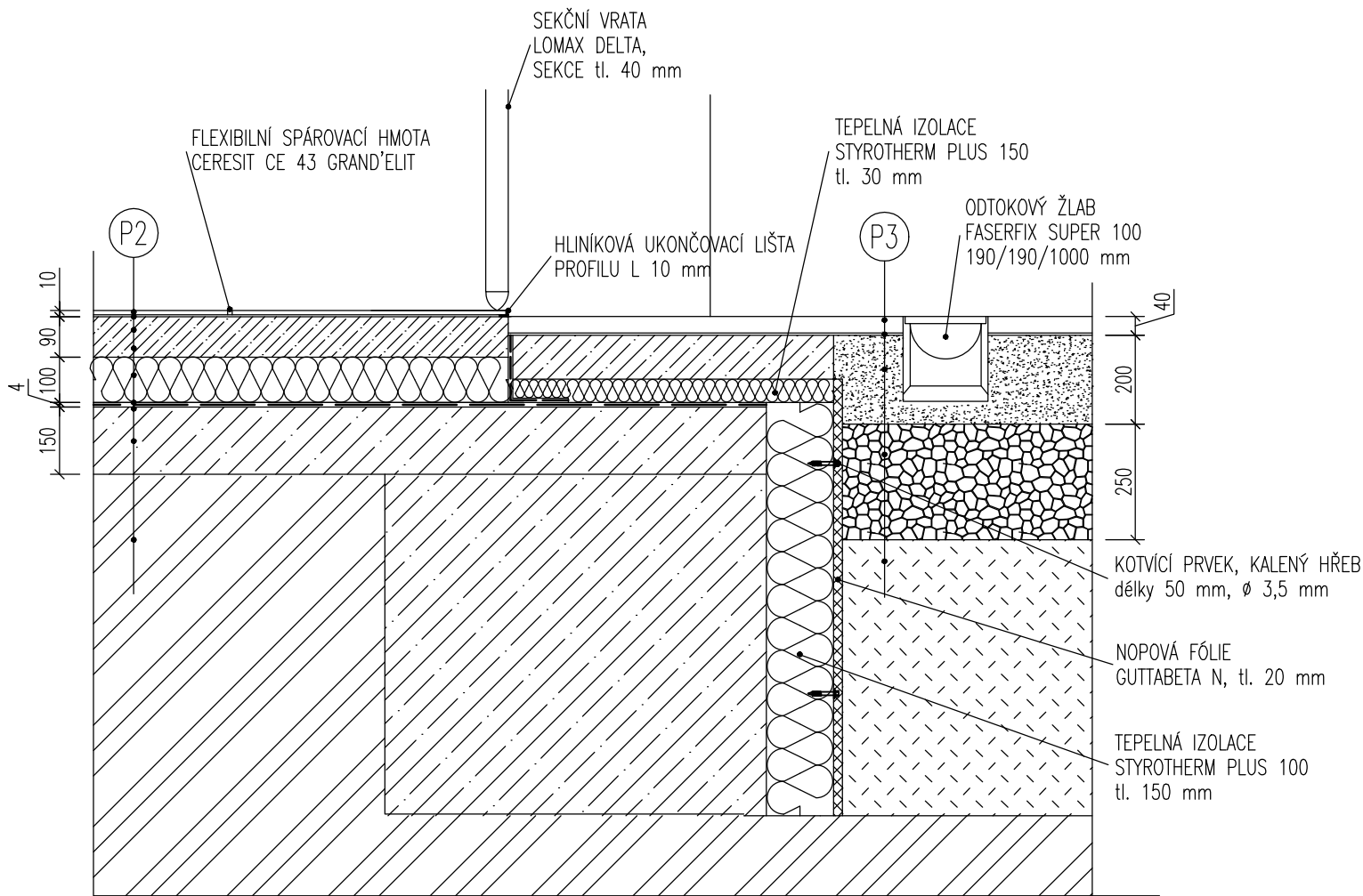


DETAIL ZÁKLADU U GARÁŽE

M 1:15



- P2
- DLAŽDICE SLINUTÁ, TAURUS 60x60 9 mm
 - FLEXIBILNÍ LEPIDLO, HYDROIZOL. NÁTĚR, PENETR. NÁTĚR 1 mm
 - CEMENTOVÝ POTĚR F4 + KARI SÍŤ Ø6-150/Ø6-150 90 mm
 - SEPARAČNÍ VRSTVA - DEKSEPAR
 - TEPELNÁ IZOLACE STYROTHERM PLUS 150 100 mm
 - GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL 4 mm
 - PODKLADNÍ BETON C20/25 SE SÍŤÍ Ø6-100/100 150 mm
 - ROSTLÝ TERÉN

- P3
- KAMENNÝ KOBEREC PIEDRA 40 mm
 - GEOTEXTILIE FATRAFOL 810 200g/m2, š. 2 m 0,2 mm
 - ŠTĚRKOPÍSEK, FRAKCE 4-8 mm 200 mm
 - ŠTĚRK, FRAKCE 4-32 mm 250 mm
 - ROSTLÝ TERÉN

0,000 = 477,400 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství</div></div>	
VYPRACOVAL	Adéla Kainráthová			
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Miloš Lavický, Ph.D.			
STAVEBNÍK				
MÍSTO STAVBY	Chýnov, katastr. území Chýnov u Tábora, par. čísla 115/44, 115/45		<div><div>FORMÁT</div><div>2x A4</div><div>DATUM</div><div>05/2017</div><div>STUPEŇ PD</div><div>DPS</div><div>MEŘITKO</div><div>1:15</div><div>Č. VÝKRESU</div><div>D.1.2.09</div></div>	
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM Z PANELŮ TM			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM			
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			
OBSAH:	DETAIL ZÁKLADU U GARÁŽE			