



STR 1	<p>izodolní káta – medivýřný stěrkový pás s posílením útlum</p> <p>tepelná izolace – pěnový polystyren EPS 1005 tl. 200mm s imobilizačním asfaltovým pás</p> <p>parotěrná zábrana – medivýřný asfaltový pás</p> <p>stěrkový teropit kerizitace – JB deska</p>
POH 1	<p>síťovky žabotokových stropní deska</p> <p>vyprosování síťovky omítka</p>
POH 2	<p>tepelná izolace – minerální vlna tl. 240mm, křeseno imobilizačním ložní</p> <p>parotěrný náter – vyprosování asfaltu</p> <p>parotěrná výprosování omítka</p>
POH 3	<p>síťovky žabotokových stropní deska</p> <p>vyprosování síťovky omítka</p> <p>parotěrný náter</p> <p>parotěrná výprosování omítka</p>
POH 4	<p>stěrkový náter</p> <p>JB deska tl. 500mm</p> <p>tepelná izolace – medivýřný stěrkový pás min. tl. 40mm s polyetenovou vládkou</p> <p>parotěrná káta – medivýřný asfaltový pás 500mm – beton C12/15</p> <p>rovný terén</p>

STEN 1

silikonová omítka problematická
perforovaná nářez
přesahující stěnu vzhledně nepřehledný
tepelná izolace epoxysy polystyren EPS 100g/m² minerální vata II. 140mm, kotvení hmoždinkovými šrouby
cementové lepidlo
perforovaná nářez
stříbrný vyrovnaná omítka

silkenová omítka pokrčením paterofoni nitr cementové lepidlo vyztužené papírkou lepené naživo prýsoj polyeten FES 100F/miennit voda II. 140mm, kovano možnákygym lať cementové lepidlo paterofoni nitr paterofoni nitr železná vyztužená "proškové betonom o vyztužená karpstakůk vyztuži železná z betonový bódá "železná vyztužená"

KOM 07		
betonová dlažba	tl. 60 mm	
dřl fr. 4-8 mm	tl. 40 mm	
stěrka dřl, 0-32 mm	tl. min. 150mm	
nekonkr. geotextilie		
rostlý terén		

[illegible][illegible]