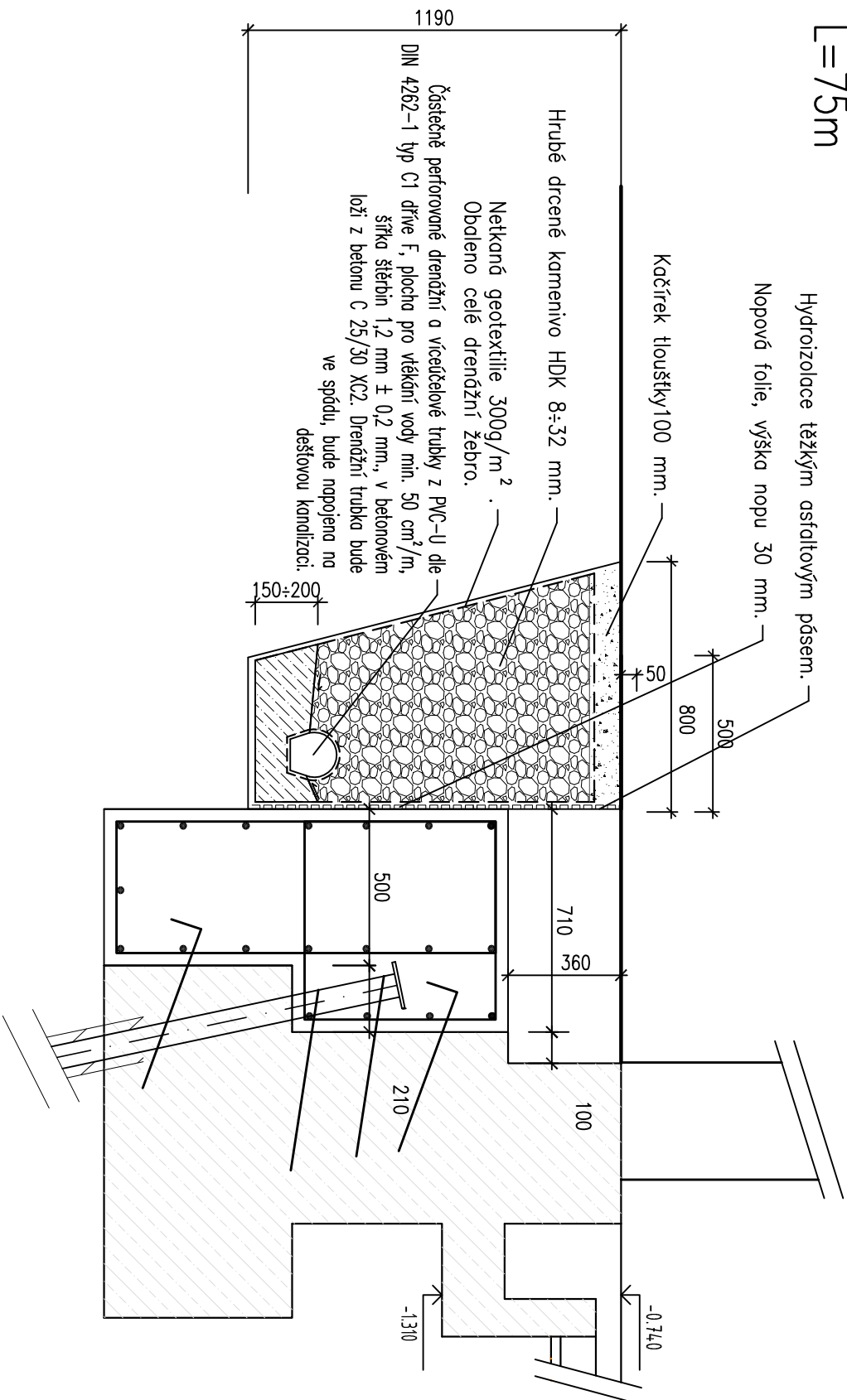


DRENÁŽNÍ LINIE M 1:20

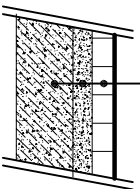
 $L=75\text{m}$ 

RENOVACE CHODNÍKŮ M 1:20

ZÁMKOVÁ DLAŽBA

Plocha 102m².

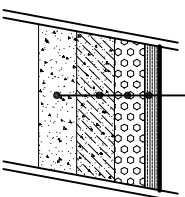
- Přeložená zámková dlažba,
spáry zasypat jemným pískem.
Štěrkoďt 4.0÷8.0mm, tl.40÷50mm (kladecí lože).
Štěrkoďt 0÷32.0mm HDK (hrubé drcené kamenivo), tl.150mm
stmlené cementem 30kg/1m³ (nosné lože).



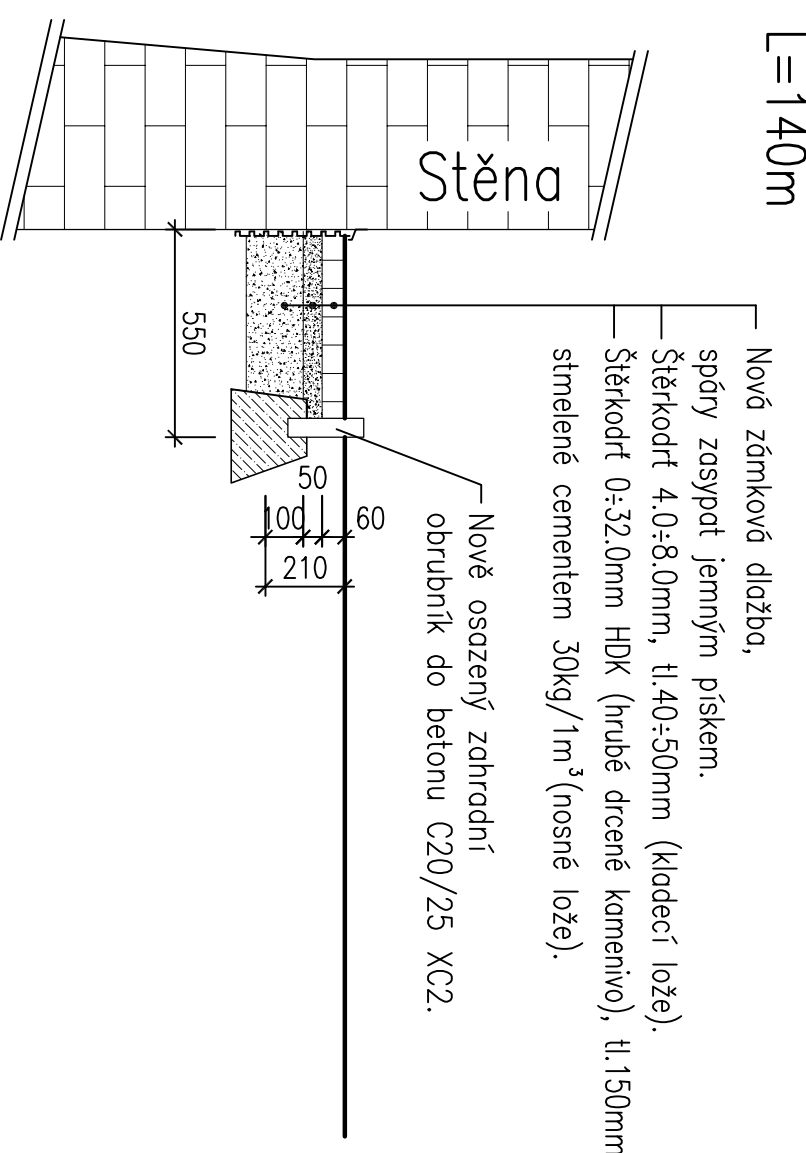
ASFALTOVÉ PLOCHY

Plocha 25m².

- Asfaltový beton AC0 11S-40mm.
- Postřík spojovací emulzí 0.25kd/m².
- Obalované kamenivo ACP 16+ – 80mm.
- ŠCM II – 100mm.
- HDK 0÷32mm – 100mm.





OKAPOVÝ CHODNÍČEK M 1:20

$$L=140m$$


POZNÁMKY :

Veškeré vrstvy šterkodrtě (HDK) budou řádně zhutněny.

ZODP. PROJ. PROJEKTANT		Ing. M. Špička Ing. M. Špička 
Objednatel : Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 601 77, Brno, IČ:00216224, DIČ: CZ00216224		
STANBA MÍSTO STAVBY : parc. č. 1314, 4609/95, 1317/1 v k. ú Královo Pole (611484)		
STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ VŠ KOLEJÍ MÁNESOVA 12		
Mánesova 2556/12a, 2556/12c, 612 00, Brno–Královo Pole parc. č. 1314, 4609/95, 1317/1		
DRENÁŽNÍ LINIE, SKLADBY		
		
PROXYMA projekt, s.r.o., Utičská 19, 602 00, Brno IČ:28273231, DIČ:CZ28273231, Tel.: 604 349 357 web : www.proxymaprojekt.cz		
STUPEŇ	D.S.P.+D.P.S.	
FORMÁT	16 A4	
DATUM	06/2021	
Č. AKCE	009–2021	
MĚŘÍTKO	1:50	
Č. PŘÍLOHY	D.11	