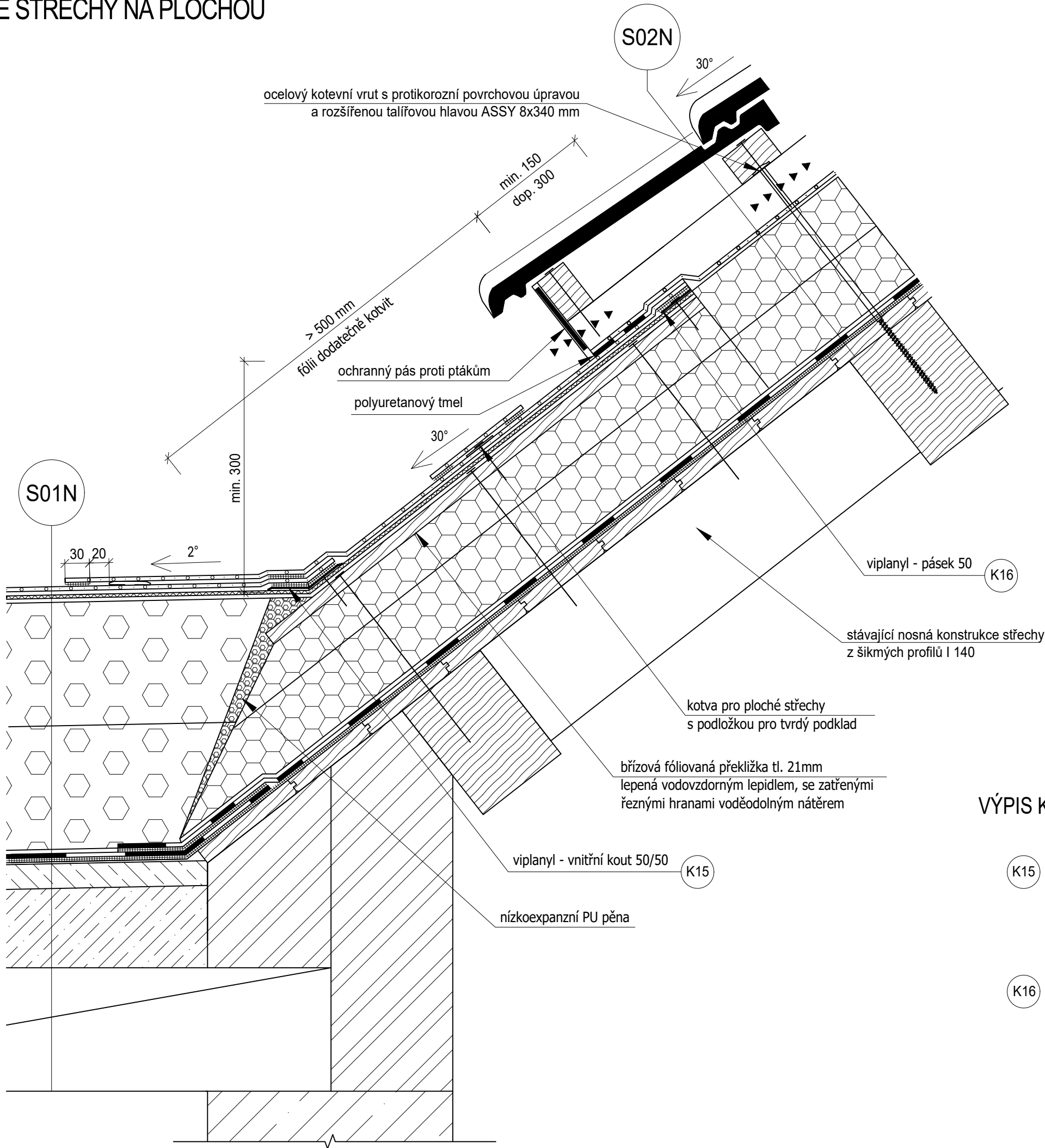
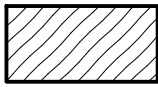


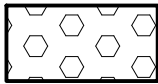
DETAIL I - NAPOJENÍ ŠIKMÉ STŘECHY NA PLOCHOU



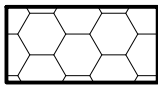
LEGENDA HMOT:



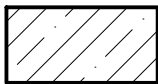
Materiál na bázi dřeva



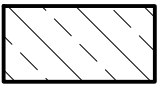
Tepelná izolace z expandovaného polystyrenu



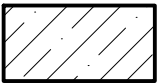
Desky z polyisokyanurátu s povrchem z hliníkové sendvičové fólie.Pevnost v tlaku při 10 % deformaci 150 kPa (tl. ≤80 mm); 120 kPa (tl. >80mm). Deklarovaná hodnota součinitele tepelné vodivosti 0,022 W.m<sup>-1</sup>.K<sup>-1</sup>



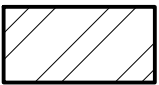
Železobeton



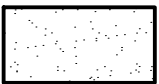
Cementový potěr



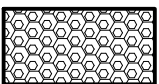
Betonová mazanina



Zdivo



Omítka



Nízkoexpanzní PU pěna

POZNÁMKY

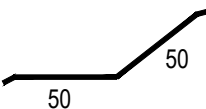
- Přilehlé konstrukce nejsou předmětem projektové dokumentace
- Před započítím všech bouracích prací bude provedeno statické zjištění dotčených konstrukcí
- Všechny práce provádět dle platných ČSN technologických pravidel za dodržení bezpečnosti práce
- V případě nejasností (neshoda, rozdíl či chyba v PD) nebo nepředvídatelných okolností je nutno přizvat projektanta k posouzení resp. upřesnění dalšího postupu prací na stavbě
- Veškeré rozměry je nutno ověřit (zaměřit dle skutečného stavu) na stavbě
- Pro všechny stavební, konstrukční a montážní prvky je nutné dodržet technologické a montážní předpisy jednotlivých výrobců
- Spolehlivost hydroizolační konstrukce konkrétní stavby je nutné vždy ověřit postupem podle Směrnice ČHIS 01
- Pro návrh dimenze doplňkové hydroizolační vrstvy se uplatní Pravidla Cechu klempířů, pokrývačů a tesařů, resp. výrobce použité skládané krytiny
- Bodou použity kontralatě v celé délce (jako jeden kus - nebudou děleny)

- Podrobný popis stávajících a navrhovaných skladeb viz. výkresy D.1.1.1, D.1.1.2, D.1.1.3, D.1.1.4 a D.1.1.A Technická zpráva

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

K15

Koutová lišta poplastovaný plech viplanyl tl. 0,6 mm r.š. 100 mm



K16

Pásek poplastovaný plech viplanyl tl. 0,6 mm r.š. 50 mm



ATELIER  
DEK

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY PLOCHÉ A ŠIKMÉ STŘECHY  
Mateřská škola Hvězdíčka, Masarykovo náměstí 1664/6, 664 51 Šlapanice

projektant: DEKPROJEKT s. r. o.  
Tiskařská 10/257, 108 00 Praha 10  
tel: +420 234 054 284

objednatel: Město Šlapanice  
Masarykovo náměstí 100/7  
664 51 Šlapanice  
IČ: 00282651

stupeň dokumentace:  
DPS, DSP, DZS

část dokumentace:  
Výkresová část

obsah výkresu:  
Detail I - Napojení šikmé střechy na plochou

vypracoval:  
Martin Jančík

zodpovědný projektant:  
Ing. Pavel Štajnrt

paré:

kontroloval:  
Ing. Jan Tománek

Poradové číslo v deníku autorizované osoby: 2226

číslo výkresu:  
D.1.1.14

formát: 3 x A4

datum: listopad 2023

měřítko: 1:5

č. zakázky: 2023-025693-ToJ